

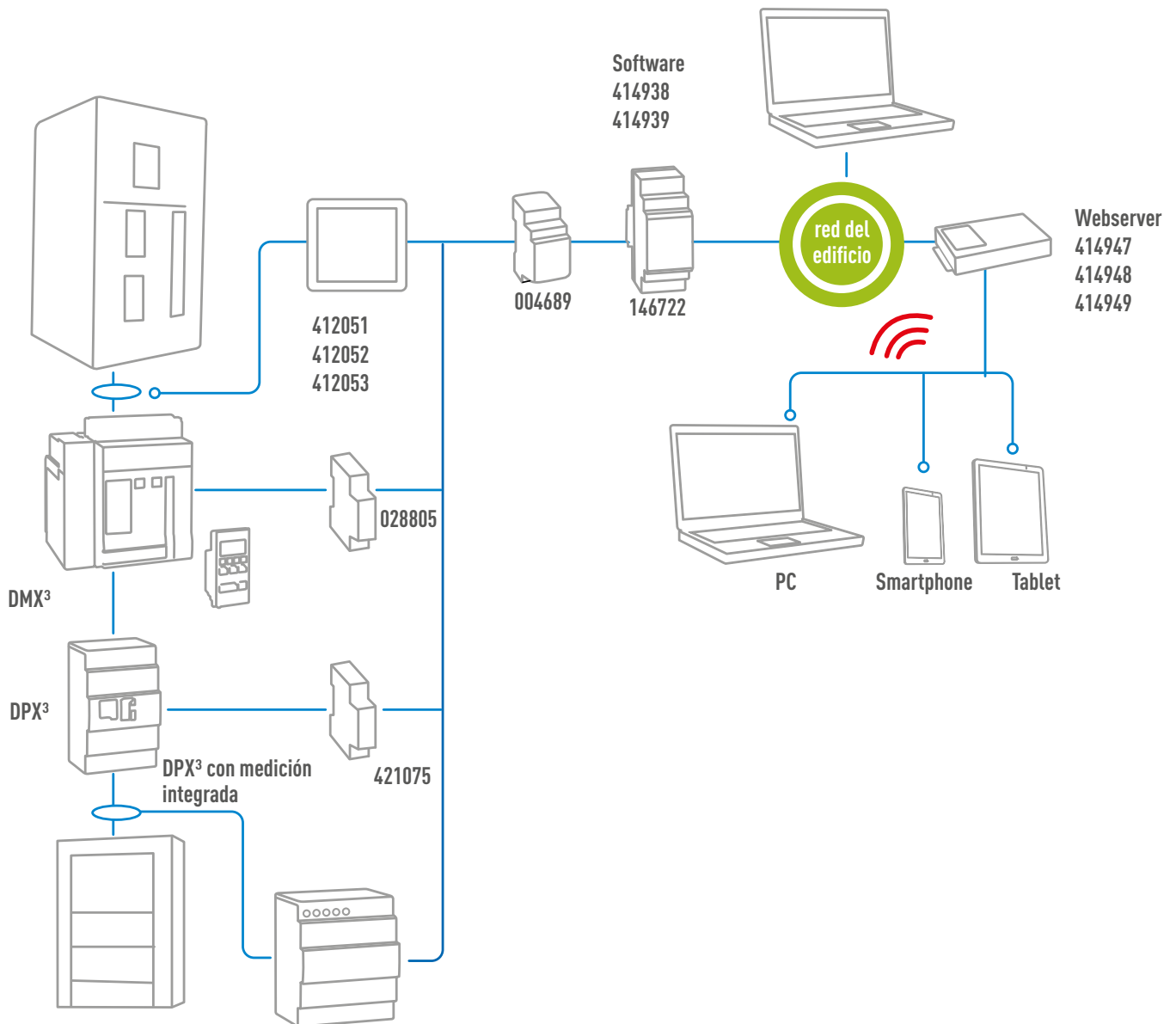
INDUSTRIAL



PRODUCTOS Y SISTEMAS
PARA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA Y REDES DE COMUNICACIÓN

2023

Incorporar el **Sistema de Medida** es el primer paso hacia la **eficiencia energética** sostenible



Servicio al Cliente

LÍNEA GRATUITA NACIONAL:

01 8000 9 10518

@: servicio.cliente@legrand.com.co

www.legrand.com.co

legrand[®]



CONTENIDO

PROTECCIONES ELÉCTRICAS

BLOQUES TERMINALES Y PORTAFUSIBLES AISLADOS IP 2X HASTA 80 A **Pág. 6**

BARRAS (PEINES) 1, 2 Y 3 POLOS **Pág. 7**

SAFIC DSA INTERRUPTORES ATORNILLABLES. **Pág. 7**

TX³ INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS DE RIEL DIN (MCBs) **Pág. 8**

DX³ INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS DE RIEL DIN (MCBs) **Pág. 9**

TELERRUPTORES **Pág. 11**

DRX INTERRUPTORES DE CAJA MOLDEADA (MCCBs) **Pág. 14**

DPX³ INTERRUPTORES DE CAJA MOLDEADA (MCCBs) **Pág. 16**

DMX³ INTERRUPTORES DE POTENCIA ABIERTO REGULABLES **Pág. 26**

ENCERRAMIENTOS INDUSTRIALES

ATLANTIC³ GABINETES EN ACERO LAMINADO EN FRÍO **Pág. 44**

ATLANTIC INOX GABINETES EN ACERO INOXIDABLE **Pág. 44**

MARINA GABINETES EN POLIÉSTER **Pág. 44**

ATLANTIC CAJAS EN ACERO LAMINADO EN FRÍO **Pág. 45**

LÍNEA CT CAJAS PARA INTERRUPTORES EN CAJA MOLDEADA **Pág. 47**

LÍNEA CC-N CAJAS PARA INTERRUPTORES ATORNILLABLES **Pág. 47**

CAJAS PLÁSTICAS INDUSTRIALES **Pág. 47**

SISTEMA DE GESTIÓN TÉRMICA **Pág. 50**

ACCESORIOS PARA REGULACIÓN TÉRMICA **Pág. 52**

EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL

ACCESORIOS PARA ENCERRAMIENTO INDUSTRIAL **Pág. 56**

OSMOZ ELEMENTOS DE MANDO Y SEÑALIZACIÓN **Pág. 57**

VIKING³ BORNES DE CONEXIÓN **Pág. 64**

LINA 25 CANALETA PLÁSTICA RANURADA **Pág. 72**

STARFIX TERMINALES **Pág. 73**

CAB³ Y DÚPLIX MARCADORES PARA CABLES Y BORNES **Pág. 75**

COLRING Y COLSON CORREAS PLÁSTICAS **Pág. 77**

TOMAS Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

P17 TEMPRO PRO **Pág. 81**

UNIDADES COMBINADAS **Pág. 95**

GREEN'UP **Pág. 95**

HYPRA **Pág. 100**

TURNLOK **Pág. 100**

STERIGUARD TOMAS ANTIMICROBIANAS **Pág. 106**



PÁG. 6 **BLOQUES TERMINALES** AISLADOS IP 2X HASTA 80 A

Bloques de terminales de distribución
Conforme a la norma IEC 60998-2-1
Se suministran listos para su uso (tornillos sin apretar)
80 A máx. - 400 V~ con entrada de 16 mm²

PÁG. 6 **PORTAFUSIBLES**

Con portaetiquetas.
Con soporte aislado de clase II, que puede cerrarse con candado
Acoplamiento mediante barras de alimentación.
Bornes blindados capacidad 2 x 10 mm²
Posibilidad de señalización de fusible fundido.
Fusible no suministrado

PÁG. 6 **BARRAS PEINES**

1, 2 y 3 Polos



PÁG. 7 **SAFIC DSA** INTERRUPTORES ATORNILLABLES

Termomagnéticos automáticos tipo UL. 1, 2 y 3 Polos.
Corriente de ruptura de 10 kA.
Corrientes nominales desde 15 hasta 100 A.



PÁG. 8 **TX³** INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS DE RIEL DIN (MCBs)

Corriente de ruptura de 10 kA a 110 V/ 6 kA a 230 V para 1 polo.
Corriente de ruptura de 10 kA a 230 V/ 4.5 kA a 440 V para 2 y 3 polos.
Corrientes nominales 6 hasta 63 A.



PÁG. 9 **DX³** INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS DE RIEL DIN (MCBs)

Interruptores termomagnéticos de 1, 2 y 3 polos.
Interruptores diferenciales de 2 y 4 polos. Detectan fallas en AC y DC.
Corrientes nominales desde 1 hasta 125 A.
Corrientes de ruptura de 10, 25 y 50 kA a 230 V.

PROTECCIONES ELÉCTRICAS



PÁG. 14 **DRX** INTERRUPTORES DE CAJA MOLDEADA (MCCBs)

Interruptores termomagnéticos,
Dos tamaños: 125 y 250
Corrientes de ruptura de 65 kA para breaker bipolar
Corrientes de ruptura de 25, 35 y 65 kA para breaker tripolar



PÁG. 16 **DPX³** INTERRUPTORES DE CAJA MOLDEADA (MCCBs)

Interruptores termomagnéticos, diferenciales, magnéticos y electrónicos: 3 y 4 polos.
Cuatro tamaños: 160, 250, 630 y 1600
Corrientes de ruptura de 16, 25, 36, 50, 70 y 100 kA a 400 VAC
Cuatro tipos de selectividad: amperimétrica, cronométrica, dinámica y lógica.

PÁG. 22 **PROTECCIÓN DE FALLA A TIERRA**

PÁG. 24 **TABLA DE ACCESORIOS Y TERMINALES POR GAMA DE INTERRUPTOR**



PÁG. 26 **DMX³** INTERRUPTORES ABIERTOS, DE ALTA POTENCIA, REGULABLES (ACBs)

Tres tamaños y tres capacidades interruptivas:
50 kA para el DMX³ -N
65 kA para el DMX³ -H
100 kA para el DMX³ -L
Capacidad de corriente nominal de 800 - 6300 A
Versión fija y extraíble
Puertos externos para PC (USB) y ModBus (Opcional)



004832



004844



004810

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Bloques Terminales

AISLADOS IP 2X HASTA 80°A

TENSIÓN DE aislamiento 400 V.

10	004830	Bloque terminal para tierra, 4 conductores de 1.5 a 16 mm ² , 16 a 10 AWG, color verde.	15.100
10	004832	Bloque terminal para tierra, 8 conductores de 1.5 a 16 mm ² , 16 a 10 AWG, color verde.	30.300
10	004840	Bloque terminal para tierra, 4 conductores de 1.5 a 16 mm ² , 16 a 10 AWG, color azul.	15.100
10	004842	Bloque terminal para neutro, 8 conductores de 1.5 a 16 mm ² , 16 a 10 AWG, color azul.	30.300
10	004852	Bloque terminal para fases, 8 salidas 1.5 a 16 mm ² , 16 a 10 AWG, color negro.	30.300
10	004834	Bloque terminal para tierra, 12 conductores de 1.5 a 16 mm ² , 16 a 10 AWG, color verde.	44.400
10	004844	Bloque terminal para neutro, 12 conductores de 1.5 a 16 mm ² , 16 a 10 AWG, color azul.	44.400
10	004854	Bloque terminal para fases, 12 salidas 1.5 a 16 mm ² , 16 a 10 AWG, color negro.	41.600
1	004810	Soporte para crear un bloque de distribución.	24.000

Portafusibles

AISLADOS IP 2X

PORTAFUSIBLES modulares Lexic

10	005810	Portafusible 10 A, 250 V, 8.5 x 23 mm, 1 Polo.	64.500
10	005812	Portafusible 20 A, 400 V, 8,5 x 31,5 mm, 1 Polo.	60.000
10	005814	Portafusible 32 A, 400 V, 10,3 x 38 mm, 1 Polo.	60.000

BORNE portafusible

1	005790	Indicador portafusible 250 V Para fusibles 5 x 20 mm tipo miniatura con sección nominal de 2,5 mm ² .	27.400
---	--------	--	--------

PORTAFUSIBLES MODULARES para fusibles HRC

10	005808	Portafusibles para Fusible de 8.5 x 31.5 mm y 10 x 38 mm 1 Polo.	37.600
5	021501	Portafusibles para fusibles 14 x 51 mm 1 Polo.	123.700

PORTAFUSIBLE CIL 3P

1	021504	Portafusibles para Fusibles 14 x 51 mm 3 Polos.	462.800
---	--------	---	---------

Barras

PEINES

1	037410	Barra de Cobre Flex 160-200a 2m	466.400
1	037419	Barra de Cobre Rig 400-450 A, 2 m	1.124.600
10	037434	Barra Cobre Per 0.99 m Sección de 18 x 4 mm	264.200



DSA-1015



DSA-2030



DSA-3030

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

20	404906	Terminal de Entrada hasta 2 AWG para todos los barrajes.	19.300
1	404912	Barras 1 polo. 1 Fila. 57 interruptores. Medida.	211.700
20	404926	Barras (peines). 1 Polo. 1 Fila. 13 Interruptores.	31.900
5	404938	Barras (peines). 2 Polos. 1 Fila. 6 Interruptores.	51.200
5	404942	Barras (peines). 3 Polos. 1 Fila. 4 Interruptores.	65.200
10	404943	Barras (peines). 3 Polos. Fila por metro. 19 Interruptores.	366.700

Safic DSA

CORTACIRCUITOS ATORNILLABLES

DSA CORTACIRCUITOS TERMOMAGNÉTICOS AUTOMÁTICOS MONOPOLARES TIPO UL, 10 kA a 120/240 V

6	DSA-1015	I nominal: 15 A.	71.700
6	DSA-1020	I nominal: 20 A.	71.700
6	DSA-1030	I nominal: 30 A.	71.700
6	DSA-1040	I nominal: 40 A.	93.100
6	DSA-1050	I nominal: 50 A.	93.100
6	DSA-1060	I nominal: 60 A.	102.500
6	DSA-1070	I nominal: 70 A.	141.000
6	DSA-1090	I nominal: 90 A.	141.000
6	DSA-1100	I nominal: 100 A.	141.000

DSA CORTACIRCUITOS TERMOMAGNÉTICOS AUTOMÁTICOS BIPOLARES TIPO UL, 10 kA a 120/240 V

3	DSA-2015	I nominal: 15 A.	167.400
3	DSA-2020	I nominal: 20 A.	167.400
3	DSA-2030	I nominal: 30 A.	167.400
3	DSA-2040	I nominal: 40 A.	211.700
3	DSA-2050	I nominal: 50 A.	211.700
3	DSA-2060	I nominal: 60 A.	231.900
3	DSA-2070	I nominal: 70 A.	306.000
3	DSA-2090	I nominal: 90 A.	306.000
3	DSA-2100	I nominal: 100 A.	306.000

DSA CORTACIRCUITOS TERMOMAGNÉTICOS AUTOMÁTICOS TRIPOLARES TIPO UL, 10 kA a 120/240 V

2	DSA-3015	I nominal: 15 A.	333.400
2	DSA-3020	I nominal: 20 A.	333.400
2	DSA-3030	I nominal: 30 A.	333.400
2	DSA-3040	I nominal: 40 A.	333.400
2	DSA-3050	I nominal: 50 A.	333.400
2	DSA-3060	I nominal: 60 A.	333.400
2	DSA-3070	I nominal: 70 A.	457.800
2	DSA-3090	I nominal: 90 A.	457.800
2	DSA-3100	I nominal: 100 A.	457.800

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



403576

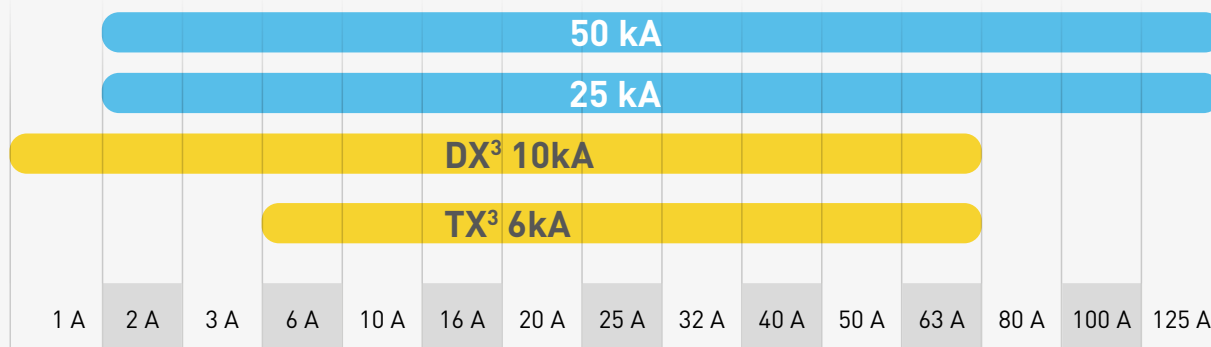


403605



403616

Capacidades Interruptores Modulares MCBs



UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Interruptores Termomagnéticos

DE RIEL DIN (MCBs)

TX³

TX³ INTERRUPTORES MONOPOLARES, 10 kA a 110 V / 6 kA a 230 V, curva C

10	403574	Interruptor TX ³ I nominal: 6 A.	38.800
10	403575	Interruptor TX ³ I nominal: 10 A.	38.800
10	403576	Interruptor TX ³ I nominal: 16 A.	38.800
10	403577	Interruptor TX ³ I nominal: 20 A.	38.800
10	403578	Interruptor TX ³ I nominal: 25 A.	38.800
10	403579	Interruptor TX ³ I nominal: 32 A.	44.400
10	403580	Interruptor TX ³ I nominal: 40 A.	44.400
10	403581	Interruptor TX ³ I nominal: 50 A.	44.400
10	403582	Interruptor TX ³ I nominal: 63 A.	44.400

TX³ INTERRUPTORES BIPOLARES, 10 kA a 230 V / 4.5 kA a 440 V, curva C

5	403604	Interruptor TX ³ I nominal: 6 A.	83.100
5	403605	Interruptor TX ³ I nominal: 10 A.	83.100
5	403606	Interruptor TX ³ I nominal: 16 A.	83.100
5	403607	Interruptor TX ³ I nominal: 20 A.	83.100
5	403608	Interruptor TX ³ I nominal: 25 A.	83.100
5	403609	Interruptor TX ³ I nominal: 32 A.	89.800
5	403610	Interruptor TX ³ I nominal: 40 A.	89.800
5	403611	Interruptor TX ³ I nominal: 50 A.	108.900
5	403612	Interruptor TX ³ I nominal: 63 A.	108.900

TX³ INTERRUPTORES TRIPOLARES, 10 kA a 230 V / 4.5 kA a 440 V

1	403614	Interruptor TX ³ I nominal: 6 A.	142.000
1	403615	Interruptor TX ³ I nominal: 10 A.	142.000

Nota: Para otras curvas de accionamiento y otros poderes de corte, por favor consúltenos



407670



407802



407865

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	
1	403616	Interruptor TX ³ I nominal: 16 A.	142.000	1	407666	Interruptor DX ³ I nominal: 6 A.	66.000	
1	403617	Interruptor TX ³ I nominal: 20 A.	142.000	10	407668	Interruptor DX ³ I nominal: 10 A.	66.000	
1	403618	Interruptor TX ³ I nominal: 25 A.	142.000	10	407670	Interruptor DX ³ I nominal: 16 A.	66.000	
1	403619	Interruptor TX ³ I nominal: 32 A.	142.000	1	407671	Interruptor DX ³ I nominal: 20 A.	66.000	
1	403620	Interruptor TX ³ I nominal: 40 A.	155.800	1	407672	Interruptor DX ³ I nominal: 25 A.	66.000	
1	403621	Interruptor TX ³ I nominal: 50 A.	155.800	1	407673	Interruptor DX ³ I nominal: 32 A.	86.500	
1	403622	Interruptor TX ³ I nominal: 63 A.	155.800	1	407674	Interruptor DX ³ I nominal: 40 A.	98.600	
Capacidad de Ruptura para Interruptores TX ³ Corriente Alterna 50/60 Hz, monofásica o trifásica, de acuerdo con EN/IEC 60947-2				1	407675	Interruptor DX ³ I nominal: 50 A.	98.600	
Un		1P	2P	3P	1	407676	Interruptor DX ³ I nominal: 63 A.	98.600
110 V~	lcu	10 kA	16 kA	-	1	408599	Interruptor DX ³ I nominal: 80 A.	456.700
230 V~		6 kA	10 kA	10 kA	DX³ INTERRUPTORES BIPOLARES, 25 kA a 230 V / 8 kA a 440 V, curva C			
400 V~		-	6 kA	6 kA	1	407792	Interruptor DX ³ I nominal: 1 A.	214.900
440 V~		-	4.5 kA	4.5 kA	1	407793	Interruptor DX ³ I nominal: 2 A.	214.900
110 V~	lcs	75% de lcu	75% de lcu	75% de lcu	1	407794	Interruptor DX ³ I nominal: 3 A.	214.900
230 V~					5	407796	Interruptor DX ³ I nominal: 6 A.	146.800
400 V~					5	407798	Interruptor DX ³ I nominal: 10 A.	146.800
440 V~					5	407800	Interruptor DX ³ I nominal: 16 A.	146.800
1	407662	Interruptor DX ³ I nominal: 1 A.	101.500	1	407801	Interruptor DX ³ I nominal: 20 A.	146.800	
1	407663	Interruptor DX ³ I nominal: 2 A.	101.500	1	407802	Interruptor DX ³ I nominal: 25 A.	146.800	
1	407664	Interruptor DX ³ I nominal: 3 A.	101.500	1	407803	Interruptor DX ³ I nominal: 32 A.	146.800	

Interruptores Termomagnéticos

DE RIEL DIN (MCBs)

DX³

DX³ INTERRUPTORES MONOPOLARES, 16 kA a 110 V / 10 kA a 230 V, curva C

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.

Nota: Para otras curvas de accionamiento y otros poderes de corte, por favor consúltenos



407861 P N



409772 P N



409777 P N

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	407804	Interruptor DX ³ I nominal: 40 A.	165.500	1	408664	Interruptor DX ³ I nominal: 125 A.	1.326.800
1	407805	Interruptor DX ³ I nominal: 50 A.	230.100	DX³ INTERRUPTORES MONOPOLARES, 36 kA a 110V / 25 kA a 230 V, CURVA C			
1	407806	Interruptor DX ³ I nominal: 63 A.	230.100	1	409752 P	Interruptor DX ³ I nominal: 2 A.	145.500
1	408640	Interruptor DX ³ I nominal: 80 A.	694.200	1	409753 P	Interruptor DX ³ I nominal: 6 A.	112.200
1	408641	Interruptor DX ³ I nominal: 100 A.	837.000	1	409754 P	Interruptor DX ³ I nominal: 10 A.	96.900
1	408642	Interruptor DX ³ I nominal: 125 A.	848.300	1	409755 P	Interruptor DX ³ I nominal: 16 A.	96.900
DX³ INTERRUPTORES TRIPOLARES, 25 kA a 230V / 8 kA a 440 V				1	409756 P	Interruptor DX ³ I nominal: 20 A.	96.900
1	407851	Interruptor DX ³ I nominal: 1 A.	325.100	1	409757 P	Interruptor DX ³ I nominal: 25 A.	96.900
1	407852	Interruptor DX ³ I nominal: 2 A.	325.100	1	409758 P	Interruptor DX ³ I nominal: 32 A.	128.700
1	407853	Interruptor DX ³ I nominal: 3 A.	325.100	1	409759 P	Interruptor DX ³ I nominal: 40 A.	165.300
1	407855	Interruptor DX ³ I nominal: 6 A.	248.100	1	409760 P	Interruptor DX ³ I nominal: 50 A.	179.700
1	407857	Interruptor DX ³ I nominal: 10 A.	248.100	1	409761 P	Interruptor DX ³ I nominal: 63 A.	179.700
1	407859	Interruptor DX ³ I nominal: 16 A.	248.100	1	409762 P	Interruptor DX ³ I nominal: 80 A.	567.000
1	407860	Interruptor DX ³ I nominal: 20 A.	248.100	1	409763 P	Interruptor DX ³ I nominal: 100 A.	567.000
1	407861	Interruptor DX ³ I nominal: 25 A.	248.100	1	409764 P	Interruptor DX ³ I nominal: 125 A.	567.000
1	407862	Interruptor DX ³ I nominal: 32 A.	248.100	DX³ INTERRUPTORES BIPOLARES, 50 kA a 230V / 20 kA a 440V, CURVA C			
1	407863	Interruptor DX ³ I nominal: 40 A.	306.600	1	409765 P	Interruptor DX ³ I nominal: 2 A.	347.600
1	407864	Interruptor DX ³ I nominal: 50 A.	426.200	1	409766 P	Interruptor DX ³ I nominal: 6 A.	225.000
1	407865	Interruptor DX ³ I nominal: 63 A.	456.700	1	409767 P	Interruptor DX ³ I nominal: 10 A.	225.000
1	408662	Interruptor DX ³ I nominal: 80 A.	1.275.900	1	409768 P	Interruptor DX ³ I nominal: 16 A.	225.000
1	408663	Interruptor DX ³ I nominal: 100 A.	1.277.700				


 409780 **P** **N**


412412



412429

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)																				
1	409769 P	Interruptor DX ³ I nominal: 20 A.	225.000	1	409787 P	Interruptor DX ³ I nominal: 63 A.	589.200																				
1	409770 P	Interruptor DX ³ I nominal: 25 A.	225.000	1	409788 P	Interruptor DX ³ I nominal: 80 A.	1.521.000																				
1	409771 P	Interruptor DX ³ I nominal: 32 A.	248.400	1	409789 P	Interruptor DX ³ I nominal: 100 A.	1.642.700																				
1	409772 P	Interruptor DX ³ I nominal: 40 A.	318.100	1	409790 P	Interruptor DX ³ I nominal: 125 A.	1.680.700																				
1	409773 P	Interruptor DX ³ I nominal: 50 A.	397.100	Capacidad de Ruptura para Interruptores DX3 Corriente Alterna 50/60 Hz, monofásica o trifásica, de acuerdo con EN/IEC 60947-2																							
1	409774 P	Interruptor DX ³ I nominal: 63 A.	397.100																								
1	409775 P	Interruptor DX ³ I nominal: 80 A.	1.147.700	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Un</th> <th></th> <th>1P</th> <th>2P</th> <th>3P / 4P</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>110 V~</td> <td rowspan="3">lcu</td> <td>16 kA</td> <td>32 kA</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>230 V~</td> <td>10 kA</td> <td>25 kA</td> <td>25 kA</td> </tr> <tr> <td>400 V~</td> <td>-</td> <td>10 kA</td> <td>10 kA</td> </tr> <tr> <td>440 V~</td> <td></td> <td>-</td> <td>8 kA</td> <td>8 kA</td> </tr> </tbody> </table>	Un		1P	2P	3P / 4P	110 V~	lcu	16 kA	32 kA	-	230 V~	10 kA	25 kA	25 kA	400 V~	-	10 kA	10 kA	440 V~		-	8 kA	8 kA
Un		1P	2P	3P / 4P																							
110 V~	lcu	16 kA	32 kA	-																							
230 V~		10 kA	25 kA	25 kA																							
400 V~		-	10 kA	10 kA																							
440 V~		-	8 kA	8 kA																							
1	409776 P	Interruptor DX ³ I nominal: 100 A.	1.147.700	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>lcs</th> <th>75% de lcu</th> <th>75% de lcu</th> <th>75% de lcu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>110 V~</td> <td rowspan="4">lcs</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>230 V~</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>400 V~</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>440 V~</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		lcs	75% de lcu	75% de lcu	75% de lcu	110 V~	lcs				230 V~				400 V~				440 V~				
	lcs	75% de lcu	75% de lcu	75% de lcu																							
110 V~	lcs																										
230 V~																											
400 V~																											
440 V~																											
1	409777 P	Interruptor DX ³ I nominal: 125 A.	1.147.700																								

DX³ INTERRUPTORES TRIPOLARES, 50 kA a 230V / 20 kA a 440V, CURVA C

1	409778 P	Interruptor DX ³ I nominal: 2 A.	510.700
1	409779 P	Interruptor DX ³ I nominal: 6 A.	347.600
1	409780 P	Interruptor DX ³ I nominal: 10 A.	347.600
1	409781 P	Interruptor DX ³ , 16 A, 3 P, 50 kA / 20 kA (230 V/440 V)	347.600
1	409782 P	Interruptor DX ³ , 20 A, 3 P, 50 kA / 20 kA (230 V/440 V)	347.600
1	409783 P	Interruptor DX ³ I nominal: 25 A.	347.600
1	409784 P	Interruptor DX ³ , 32A, 3 P, 50 kA / 20 kA (230 V/440 V)	347.600
1	409785 P	Interruptor DX ³ I nominal: 40 A.	589.200
1	409786 P	Interruptor DX ³ , 50 A, 3 P, 50 kA / 20 kA (230 V/440 V)	589.200

Telerruptores

TELERRUPTORES OPERADOS POR PULSOS para montaje en riel DIN

10	412408	Telerruptor monopolar 16 A, 230 VAC, contacto NA., 1 módulo.	133.800
12	412412	Telerruptor bipolar 16 A, 230 VAC, 2 contactos NA., 1 módulo.	154.700
1	412404 P	Telerruptor DX ³ , 1 P, 16 A, 250 VAC, 12 V, 1NA.	331.000
1	412405 P	Telerruptor DX ³ , 1P, 16 A, 250 VAC, 24 V, 1NA.	331.000
1	412410 P	Telerruptor DX ³ , 2 P, 16 A, 250 VAC, 24 V, 2 NA.	360.500
1	412411 P	Telerruptor DX ³ , 2 P, 16 A, 250 VAC, 48 V, 2 NA.	331.000

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



411525



411705



411550

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

ELEMENTOS AUXILIARES para montaje lateral en los telerruptores

1	412429	Contacto auxiliar conmutable 1 NA/NC, para indicar posición del telerruptor, ocupar medio módulo, para contactores de 16 A y 25 A de 1 módulo, capacidad 6 A, 250 V, 60 Hz.	504.000
---	--------	---	---------

Diferenciales RCDs

INTERRUPTORES MODULARES

DX³

DX³ DISPOSITIVOS DE CORRIENTE RESIDUAL (DIFERENCIALES) TIPO AC, 2 POLOS, 230 VAC. Detectan fallas a tierra en las instalaciones de AC protegidas.

1	409562	DX3 16KA 12V 2P 2A	350.500
1	409568	DX3 16KA 12V 2P 16A	252.000
1	411500	In: 16 A, sensibilidad 10 mA.	423.000
1	411504	In: 25 A, sensibilidad 30 mA.	268.100
1	411505	In: 40 A, sensibilidad 30 mA.	268.100
1	411506	In: 63 A, sensibilidad 30 mA.	268.100
1	411507	In: 80 A, sensibilidad 30 mA.	365.400
1	411508	In: 100 A, sensibilidad 30 mA.	476.500
1	411514	In: 25 A, sensibilidad 100 mA.	225.400
1	411515	In: 40 A, sensibilidad 100 mA.	225.800
1	411516	In: 63 A, sensibilidad 100 mA.	252.000
1	411517	In: 80 A, sensibilidad 100 mA.	275.300
1	411524	In: 25 A, sensibilidad 300 mA.	259.600
1	411525	In: 40 A, sensibilidad 300 mA.	259.600
1	411526	In: 63 A, sensibilidad 300 mA.	268.100
1	411527	In: 80 A, sensibilidad 300 mA.	278.100
1	411528	In: 100 A, sensibilidad 300 mA.	661.700

DX³ DISPOSITIVOS DE CORRIENTE RESIDUAL (DIFERENCIALES) TIPO AC, 4 POLOS, 400 VAC. Detectan fallas a tierra en las instalaciones de AC protegidas.

1	411702	In: 25 A, sensibilidad 30 mA.	388.100
1	411703	In: 40 A, sensibilidad 30 mA.	388.100
1	411704	In: 63 A, sensibilidad 30 mA.	415.800
1	411705	In: 80 A, sensibilidad 30 mA.	403.800
1	411712	In: 25 A, sensibilidad 100 mA.	366.700
1	411713	In: 40 A, sensibilidad 100 mA.	366.700
1	411714	In: 63 A, sensibilidad 100 mA.	380.200
1	411715	In: 80 A, sensibilidad 100 mA.	406.300
1	411722	In: 25 A, sensibilidad 300 mA.	423.000
1	411723	In: 40 A, sensibilidad 300 mA.	423.000
1	411724	In: 63 A, sensibilidad 300 mA.	423.000
1	411725	In: 80 A, sensibilidad 300 mA.	423.000

DX³ DISPOSITIVOS DE CORRIENTE RESIDUAL (DIFERENCIALES) TIPO A, 2 POLOS, 230 VAC. Detectan fallas a tierra en las instalaciones de AC y DC protegidas.

1	411550	In: 16 A, sensibilidad 10 mA.	366.700
1	411554	In: 25 A, sensibilidad 30 mA.	304.600
1	411555	In: 40 A, sensibilidad 30 mA.	319.000
1	411556	In: 63 A, sensibilidad 30 mA.	356.100
1	411557	In: 80 A, sensibilidad 30 mA.	340.800
1	411569	In: 25 A, sensibilidad 300 mA.	325.700
1	411570	In: 40 A, sensibilidad 300 mA.	325.700
1	411571	In: 63 A, sensibilidad 300 mA.	325.700
1	411572	In: 80 A, sensibilidad 300 mA.	388.100

DX³ DISPOSITIVOS DE CORRIENTE RESIDUAL (DIFERENCIALES) TIPO A, 4 POLOS, 400 VAC. Detectan fallas a tierra en las instalaciones de AC y DC protegidas.

1	411759	In: 25 A, sensibilidad 30 mA.	394.800
1	411760	In: 40 A, sensibilidad 30 mA.	606.300
1	411761	In: 63 A, sensibilidad 30 mA.	606.300
1	411762	In: 80 A, sensibilidad 30 mA.	606.300


 406258 **P** **N**

 406278 **P** **N**

 406292 **P** **N**

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	411763	In: 100 A, sensibilidad 30 mA.	676.700	1	027142	Bloque de contactos, un contacto auxiliar y uno de alarma auxiliar para tamaños DRX 125 y 250.	276.800
1	411769	In: 25 A, sensibilidad 100 mA.	873.900	1	027153	Bobina de disparo por emisión de tensión para 100 / 130 V.	407.700
1	411770	In: 40 A, sensibilidad 100 mA.	873.900	1	027154	Bobina de disparo por emisión de corriente para 200 / 277 V.	426.900
1	411771	In: 63 A, sensibilidad 100 mA.	873.900	1	027163	Bobina de disparo de mínima tensión para 110/130 V.	1.025.000
1	411772	In: 80 A, sensibilidad 100 mA.	873.900				
1	411773	In: 100 A, sensibilidad 100 mA.	873.900				
1	411779	In: 25 A, sensibilidad 300 mA.	507.600				
1	411780	In: 40 A, sensibilidad 300 mA.	507.600				
1	411781	In: 63 A, sensibilidad 300 mA.	507.600				
1	411782	In: 80 A, sensibilidad 300 mA.	527.800				
1	411783	In: 100 A, sensibilidad 300 mA.	789.300				

ACCESORIOS PARA interruptores DX³

1	406258 P	Conmutador auxiliar. 250 VA. Indica posición.	101.700
1	406260 P	Conmutador Indicador de falla 6A 250 V.	133.100
1	406266 P	Conmutador auxiliar + falla 6A 250 V.	197.500
1	406278 P	Bobina emisión corriente 110/415 VAC 110/125 VDC.	222.900
1	406282 P	Bobina de disparo mínima tensión 230 VAC.	423.000
1	406292 P	Motorizado DX ³ hasta 125 A 1 y 2 polos.	2.677.400
1	406303	Portacandado 5/6 mm	48.300
1	406304	Sello para polos 6 mm	31.900
1	027171	Juego de 3 bornes terminales para DRX 125 de 60 A a 100 A.	101.000
1	027174	Juego de 3 bornes terminales para DRX 250 hasta 250 A.	293.200
1	027140	Bloque con un contacto auxiliar para tamaños DRX 125 y 250.	272.700

Accesorios

DX³

1	027176	Mando rotativo directo para DRX 125.	544.700
1	027177	Mando rotativo con varilla para DRX125.	735.100
1	027178	Mando rotativo directo para DRX 250.	543.100
1	027179	Mando rotativo con varilla para DRX 250.	760.400
1	027180	Bloqueo para 3 candados. Para DRX 125 y DRX 250.	177.600

INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DPX³ 160, ICU 25 KA A 400 V, 35 KA A 220/240 V Térmico regulable 0,8 a 1 In. Magnético fijo

1	420040	Interruptor DPX ³ I Nominal 16 A, regulable de 12,8 a 16 A.	699.300
1	420041	Interruptor DPX ³ I Nominal 25 A, regulable de 20 a 25 A.	699.300
1	420042	Interruptor DPX ³ I Nominal 40 A, regulable de 32 a 40 A.	699.300
1	420043	Interruptor DPX ³ I Nominal 63 A, regulable de 50,4 a 63 A.	723.100

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



027104



027058

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------

Interruptores

FIJOS EN CAJA MOLDEADA (MCCBs)

DRX

INTERRUPTORES BIPOLARES TERMOMAGNÉTICOS, FIJOS, tamaño 125, 65 kA a 240 V

1	027040	INT DRX 15 A 2P, 50 KA 120 V	500.600
1	027044	INT DRX 40A 2P, 50 KA 120 V	500.600
1	027050	DRX 125, I nominal 16 A.	534.600
1	027051	DRX 125, I nominal 20 A.	534.600
1	027052	DRX 125, I nominal 25 A.	534.600
1	027053	DRX 125, I nominal 30 A.	534.600
1	027054	DRX 125, I nominal 40 A.	534.600
1	027055	DRX 125, I nominal 50 A.	534.600
1	027056	DRX 125, I nominal 60 A.	534.600
1	027057	DRX 125, I nominal 75 A.	545.100
1	027058	DRX 125, I nominal 100 A.	545.100

INTERRUPTORES TRIPOLARES TERMOMAGNÉTICOS, FIJOS, tamaño 125, 25 kA a 240 V

1	227000	DRX 125, I nominal 15 A.	439.300
1	227001	DRX 125, I nominal 20 A.	439.300
1	227002	DRX 125, I nominal 25 A.	439.300

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------

1	227003	DRX 125, I nominal 30 A.	439.300
1	227004	DRX 125, I nominal 40 A.	439.300
1	227005	DRX 125, I nominal 50 A.	439.300
1	227006	DRX 125, I nominal 60 A.	439.300
1	227007	DRX 125, I nominal 75 A.	470.100
1	227008	DRX 125, I nominal 100 A.	470.100
1	027009	DRX 125, I nominal 125 A.	700.600
1	227026	DRX125 3P 40KA 240V 60A	677.200
1	027255	DRX125 3P FIX 80 A TM 10 10KA	470.100
	027257	DRX 80A 3P 20KA 415V	721.200

INTERRUPTORES TRIPOLARES TERMOMAGNÉTICOS, FIJOS, tamaño 125, 65 kA a 240 V

1	227260	DRX 125, I nominal 15 A.	655.100
1	227261	DRX 125, I nominal 20 A.	655.100
1	227262	DRX 125, I nominal 25 A.	655.100
1	227263	DRX 125, I nominal 30 A.	699.200
1	227264	DRX 125, I nominal 40 A.	699.200
1	227265	DRX 125, I nominal 50 A.	699.200
1	227266	DRX 125, I nominal 60 A.	699.200
1	227267	DRX 125, I nominal 75 A.	721.200
1	227268	DRX 125, I nominal 100 A.	721.200



027153



027188



027170

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------

1	027225	DRX 125, I nominal 125A	970.300
---	--------	-------------------------	---------

INTERRUPTORES TRIPOLARES TERMOMAGNÉTICOS FIJOS, tamaño 250, 35 kA a 240 V

1	027100	DRX 250, I nominal 125 A.	1.242.500
1	027101	DRX 250, I nominal 150 A.	1.242.500
1	027102	DRX 250, I nominal 175 A.	1.242.500
1	027103	DRX 250, I nominal 200 A.	1.378.600
1	027104	DRX 250, I nominal 225 A.	1.378.600
1	027105	DRX 250, I nominal 250 A.	1.680.700

INTERRUPTORES TRIPOLARES TERMOMAGNÉTICOS FIJOS, tamaño 630, 65 kA a 240 V

1	027234 N	DRX 630, I nominal 320 A.	2.732.400
1	027235 N	DRX 630, I nominal 400 A.	2.827.500
1	027236 N	DRX 630, I nominal 500 A.	3.200.400
1	027237 N	DRX 630, I nominal 630 A.	3.382.200

INTERRUPTORES TRIPOLARES TERMOMAGNÉTICOS FIJOS, tamaño 630, 100 kA a 240 V

1	027242 N	DRX 630, I nominal 320 A.	2.951.500
1	027243 N	DRX 630, I nominal 400 A.	2.987.900
1	027244 N	DRX 630, I nominal 500 A.	3.393.000
1	027245 N	DRX 630, I nominal 630 A.	3.576.600

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------

INTERRUPTORES TRIPOLARES TERMOMAGNÉTICOS FIJOS, tamaño 250, 65 kA a 240 V

1	027124	DRX 250, I nominal 125 A.	1.437.200
1	027125	DRX 250, I nominal 150 A.	1.547.100
1	027126	DRX 250, I nominal 175 A.	1.571.300
1	027127	DRX 250, I nominal 200 A.	1.571.300
1	027128	DRX 250, I nominal 225 A.	1.715.200
1	027129	DRX 250, I nominal 250 A.	1.818.300

Accesorios

DRX

ACCESORIOS PARA Interruptores DRX

1	027187	Adaptador para riel simétrico, aplica para interruptor DRX 125.	56.400
1	027170	Juego de 3 bornes terminales para DRX125 hasta 50 A.	165.200
1	020735	Bandeja XL ³ para DPX 1600 EXTR	1.344.000
1	027250	Mando Rot STA DIRECT DRX630	2.386.600
1	027251	MANDO Rot STA PROF DRX630	1.943.100
1	027252	Terminales DRX630 3 P 125 A	781.500
1	027254	Set de 60 Terminales DRX630 3 P 125 A	13.939.200

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



027188



420205



420229

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Interruptores

EN CAJA MOLDEADA

DPX³

1	420044	Interruptor DPX ³ I Nominal 80 A, regulable de 64 a 80 A.	723.100
1	420045	Interruptor DPX ³ I Nominal 100 A, regulable de 80 a 100 A.	723.100
1	420046	Interruptor DPX ³ I Nominal 125 A, regulable de 100 a 125 A.	1.179.000
1	420047	Interruptor DPX ³ I Nominal 160 A, regulable de 128 a 160 A.	1.179.000

INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DPX³ 160, ICU 50 KA A 400 V, 65 KA A 220/240 V Térmico regulable 0,8 a 1 In. Magnético fijo

1	420120	Interruptor DPX ³ I Nominal 16 A, regulable de 12,8 a 16 A.	1.247.800
1	420121	Interruptor DPX ³ I Nominal 25 A, regulable de 20 a 25 A.	1.247.800
1	420122	Interruptor DPX ³ I Nominal 40 A, regulable de 32 a 40 A.	1.321.400
1	420123	Interruptor DPX ³ I Nominal 63 A, regulable de 50,4 a 63 A.	1.321.400
1	420124	Interruptor DPX ³ I Nominal 80 A, regulable de 64 a 80 A.	1.345.800
1	420125	Interruptor DPX ³ I Nominal 100 A, regulable de 80 a 100 A.	1.345.800
1	420126	Interruptor DPX ³ I Nominal 125 A, regulable de 100 a 125 A.	1.492.400
1	420127	Interruptor DPX ³ I Nominal 160 A, regulable de 128 a 160 A.	1.590.200

INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DIFERENCIAL DPX³ 160, ICU 25 KA A 400 V, 35 KA A 220/240 V, AJUSTE DE SENSIBILIDAD 0,03 - 0,3 - 1 - 3A Térmico regulable 0,8 a 1 In. Magnético fijo

1	420070	Interruptor DPX ³ 4 polos 16 A, regulable de 12,8 a 16 A.	3.650.000
1	420071	Interruptor DPX ³ 4 polos 25 A, regulable de 20 a 25 A.	4.280.400
1	420072	Interruptor DPX ³ 4 polos 40 A, regulable de 32 a 40 A.	3.841.300
1	420073	Interruptor DPX ³ 4 polos 63 A, regulable de 50,4 a 63 A.	4.031.900
1	420074	Interruptor DPX ³ 4 polos 80 A, regulable de 64 a 80 A.	4.223.400
1	420075	Interruptor DPX ³ 4 polos 100 A, regulable de 80 a 100 A.	4.320.700
1	420076	Interruptor DPX ³ 4 polos 125 A, regulable de 100 a 125 A.	4.601.000
1	420077	Interruptor DPX ³ 4 polos 160 A, regulable de 128 a 160 A.	4.609.200

INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DPX³ 250, ICU 25 KA A 400 V, 40 KA A 220/240 V Térmico regulable 0,8 a 1 In. Magnético regulable de 5 a 10 In

1	420205	Interruptor DPX ³ 3 polos 100 A, regulable de 80 a 100 A.	1.528.800
1	420207	Interruptor DPX ³ 3 polos 160 A, regulable de 128 a 160 A.	1.631.600
1	420208	Interruptor DPX ³ 3 polos 200 A, regulable de 160 a 200 A.	1.841.400
1	420209	Interruptor DPX ³ 3 polos 250 A, regulable de 200 a 250 A.	1.841.400

INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DPX³ 250, ICU 36 KA A 400 V, 60 KA A 220/240 V Térmico regulable 0,8 a 1 In. Magnético regulable de 5 a 10 In

1	420235	Interruptor DPX ³ 3 polos 100 A, regulable de 80 a 100 A.	1.790.600
1	420237	Interruptor DPX ³ 3 polos 160 A, regulable de 128 a 160 A.	1.654.800
1	420238	Interruptor DPX ³ 3 polos 200 A, regulable de 160 a 200 A.	1.817.700



420369



420639



420605

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

1	420239	Interruptor DPX ³ 3 polos 250 A, regulable de 200 a 250 A.	2.039.900
---	--------	---	-----------

INTERRUPTOR MAGNÉTICO DPX³ 630, ICU 36 KA A 400 V, 60 KA A 220/240 V PROTECCIÓN MOTOR.
Magnético regulable de 2 a 10 In

1	422598	DPX ³ 630 regulación magnética 36 kA 3 Polos 400 A	3.991.000
1	422599	DPX ³ 630 regulación magnética 36 kA 3 Polos 500 A	4.251.900
1	422600	DPX ³ 630 regulación magnética 36 kA 3 Polos 630 A	4.432.700

INTERRUPTOR MAGNÉTICO DPX³ 250, ICU 36 KA A 400 V, 60 KA A 220/240 V PROTECCIÓN MOTOR. Magnético regulable de 2 a 10 In

1	422604	DPX ³ 1600 regulación magnética 50 kA 3 Polos 800 A	9.143.700
1	422605	DPX ³ 1600 regulación magnética 50 kA 3 Polos 1000 A	10.300.900

INTERRUPTOR MAGNÉTICO DPX³ 250, ICU 36 KA A 400 V, 60 KA A 220/240 V PROTECCIÓN MOTOR. Magnético regulable de 2 a 10 In

1	420718	Interruptor DPX ³ 3 polos 100 A, regulación magnética de 800 a 1600 A.	1.610.000
1	420719	Interruptor DPX ³ 3 polos 160 A, regulación magnética de 1000 a 2000 A.	1.989.000
1	420720	Interruptor DPX ³ 3 polos 200 A, regulación magnética de 1250 a 2500 A.	2.486.200
1	420721	Interruptor DPX ³ 3 polos 250 A, regulación magnética de 1250 a 2500 A.	3.199.600

INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DPX³ 250, ICU 70 KA A 400 V, 100 KA A 220/240 V Térmico regulable 0,8 a 1 In. Magnético regulable de 5 a 10 In

1	420605	Interruptor DPX ³ 3 polos 100 A, regulable de 80 a 100 A.	1.771.300
---	--------	--	-----------

1	420607	Interruptor DPX ³ 3 polos 160 A, regulable de 128 a 160 A.	1.974.600
1	420608	Interruptor DPX ³ 3 polos 200 A, regulable de 160 a 200 A.	2.235.800
1	420609	Interruptor DPX ³ 3 polos 250 A, regulable de 200 a 250 A.	2.294.000

INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DIFERENCIAL DPX³ 250, ICU 25 KA A 400 V, 40 KA A 220/240 V AJUSTE DE SENSIBILIDAD 0,03 - 0,3 - 1 - 3A Térmico regulable 0,8 a 1 In. Magnético Regulable de 5-10 In

1	420228	Interruptor DPX ³ 3 polos 200 A, regulable de 160 a 200 A.	6.266.900
1	420229	Interruptor DPX ³ 3 polos 250 A, regulable de 200 a 250 A.	6.410.100

INTERRUPTOR ELECTRÓNICO DPX³ 250, ICU 25 KA A 400 V, 40 KA A 220/240 V SOBRECARGA AJUSTABLE DE 0,4 A 1.0 X In. Cortocircuito ajustable 1.5 a 10 x Ir

1	420302	Interruptor DPX ³ 3 polos 40 A, regulable de 16 a 40 A.	4.010.900
1	420305	Interruptor DPX ³ 3 polos 100 A, regulable de 40 a 100 A.	4.297.300
1	420307	Interruptor DPX ³ 3 polos 160 A, regulable de 64 a 160 A.	4.379.900
1	420309 *	Interruptor DPX ³ 3 polos 250 A, regulable de 100 a 250 A.	5.235.700

INTERRUPTOR ELECTRÓNICO DPX³ 250, ICU 36 KA A 400 V, 60 KA A 220/240 V SOBRECARGA AJUSTABLE DE 0,4 A 1.0 X In. Cortocircuito ajustable de 1.5 a 10 x Ir

1	420332	Interruptor DPX ³ 3 Polos 40 A, regulable de 16 a 40 A.	4.369.200
1	420335	Interruptor DPX ³ 3 Polos 100 A, regulable de 40 a 100 A.	4.691.400
1	420337	Interruptor DPX ³ 3 Polos 160 A, regulable de 64 a 160 A.	5.085.300

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



420608



420302



420432

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	420339 *	Interruptor DPX ³ 3 Polos 250 A, regulable de 100 a 250 A.	5.550.800	1	420462	Interruptor DPX ³ 3 polos 40 A, regulable de 16 a 40 A.	5.058.900
INTERRUPTOR ELECTRÓNICO DPX³ 250, ICU 70 KA A 400 V, 60 KA A 220/240 V SOBRECARGA AJUSTABLE DE 0,4 A 1.0 X In Cortocircuito ajustable de 1.5 a 10 x Ir				1	420465	Interruptor DPX ³ 3 polos 100 A, regulable de 40 a 100 A.	5.058.900
1	420635	DPX ³ E 3 Polos 40 A 70 kA	5.501.500	1	420467	Interruptor DPX ³ 3 polos 160 A, regulable de 64 a 160 A.	5.058.900
1	420637	DPX ³ E 3 Polos 100 A 70 kA	6.031.100	1	420469	Interruptor DPX ³ 3 polos 250 A, regulable de 100 a 250 A.	5.529.400
1	420638	DPX ³ E 3 Polos 160 A 70 kA	6.357.000	INTERRUPTOR ELECTRÓNICO CON MEDIDA DPX³ 250, ICU 70KA A 400V, 100KA A 220/240 V Sobrecarga ajustable de 0,4 a 1.0 In. Cortocircuito ajustable. 1,5 a 10 X Ir			
1	420639	DPX ³ E 3 Polos 250 A 70 kA	6.805.300	1	420665	Interruptor DPX ³ 3 polos 40 A, regulable de 16 a 40 A.	5.289.900
INTERRUPTOR ELECTRÓNICO CON MEDIDA DPX³ 250, ICU 36KA A 400V, 60KA A 220/240 V Sobrecarga ajustable de 0,4 a 1.0 In. Cortocircuito ajustable. 1,5 a 10 X Ir				1	420667	Interruptor DPX ³ 3 polos 100 A, regulable de 40 a 100 A.	5.289.900
1	420432	Interruptor DPX ³ 3 Polos 40 A, regulable de 16 a 40 A.	4.851.000	1	420668	Interruptor DPX ³ 3 polos 160 A, regulable de 64 a 160 A.	5.289.900
1	420435	Interruptor DPX ³ 3 Polos 100 A, regulable de 40 a 100 A.	4.851.000	1	420669	Interruptor DPX ³ 3 polos 250 A, regulable de 100 a 250 A.	5.751.900
1	420437	Interruptor DPX ³ 3 Polos 160 A, regulable de 64 a 160 A.	4.851.000	INTERRUPTOR MAGNETICO DPX³ 630, LCU 36 KA A 400 V. PROTECCIÓN MOTOR. Magnetico Regulable de 2 A 16 In.			
1	420439	Interruptor DPX ³ 3 Polos 250 A, regulable de 100 a 250 A.	5.395.400	1	422608	Interruptor DPX ³ 3 polos 320 A, regulación magnética de 640 a 5120 A.	6.042.300
1	420402	Interruptor DPX ³ E 3 Polos 40 A 25 kA Unidad de Medida	6.992.100	1	422609	Interruptor DPX ³ 3 polos 400 A, regulación magnética de 1000 a 6400 A.	7.161.000
1	420409	Interruptor DPX ³ E 3 Polos 250 A 25 kA Unidad de Medida	7.037.300	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DPX³ 630 A, 60 KA A 240 V, 36KA A 400 V, Térmico regulable 0,8 a 1 In. Magnético regulable de 5 a 10 In			
INTERRUPTOR ELECTRÓNICO CON MEDIDA DPX³ 250, ICU 50KA A 400V, 80KA A 220/240 V Sobrecarga ajustable de 0,4 a 1.0 In. Cortocircuito ajustable. 1,5 a 10 X Ir							



420635

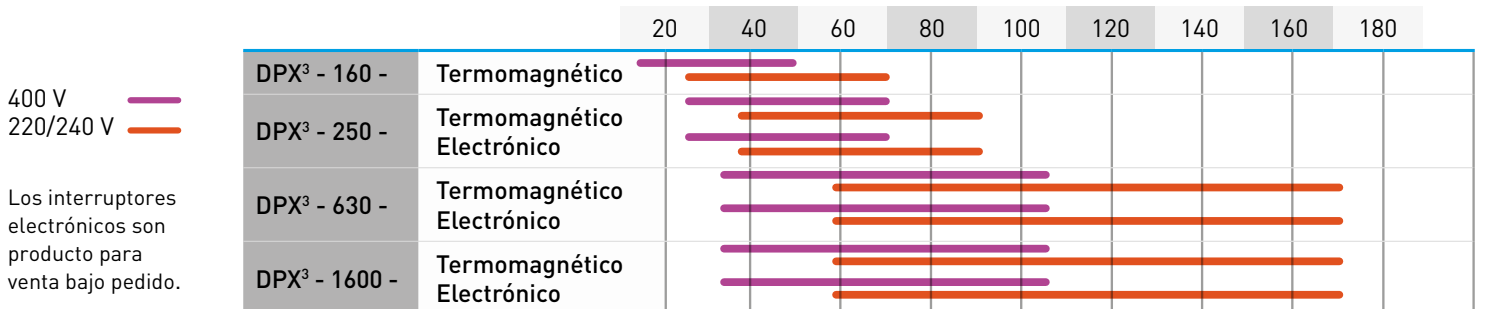


420639

420665 **N**

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	422001	DPX³-630, I nominal: 320 A, regulable de 256 a 320 A.	3.153.800
1	422002	DPX³-630, I nominal: 400 A, regulable de 320 a 400 A.	3.648.900
1	422003	DPX³-630, I nominal: 500 A, regulable de 400 a 500 A.	3.810.300
1	422004	DPX³-630, I nominal: 630 A, regulable de 504 a 630 A.	3.952.400
1	422043	DPX³ 630 - MT 3 Polos 320 A 100 kA	4.821.600
1	422044	DPX³ 630 - MT 3 Polos 400 A 100 kA	5.559.800
1	422045	DPX³ 630 - MT 3 Polos 500 A 100 kA	7.217.600
1	422046	DPX³ 630 - MT 3 Polos 630 A 100 kA	7.475.600
INTERRUPTOR ELECTRÓNICO DPX³ 630, 70 KA A 400 V, 120 KA A 220/240 V. Sobrecarga ajustable de 0,4 a 1.0 In. cortocircuito ajustable de 1.5 a 10 x Ir			
1	422117	DPX³ 630, I nominal: 320 A, regulable de 128 a 320 A.	6.876.300
1	422118	DPX³ 630, I nominal: 400 A, regulable de 160 a 400 A.	8.475.200
1	422119	DPX³ 630, I nominal: 500 A, regulable de 200 a 500 A.	9.601.800
INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DPX³ 1600, 100 KA A 240 V, 50 KA A 400 V, Térmico regulable 0,8 a 1 In. Magnético regulable de 5 a 10 In			
1	422120	DPX³ 630, I nominal: 630 A, regulable de 252 a 630 A.	9.470.700
1	422264	DPX³-1600, I nominal: 800 A, regulable de 640 a 800 A.	10.592.400
1	422265	DPX³-1600, I nominal: 1000 A, regulable de 800 a 1000 A.	13.771.800
1	422266	DPX³-1600, I nominal: 1250 A, regulable de 1.000 a 1250 A.	17.063.400
INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DPX³ 1600, ICU 100KA A 400V, 150KA A 220/240V. Térmico regulable 0,8 a 1 In. Magnético regulable 5 a 10 In			
1	422288	Interruptor DPX³ 3 polos 800 A, regulable de 640 a 800 A.	12.481.800
1	422289	Interruptor DPX³ 3 polos 1000 A, regulable de 800 a 1000 A.	16.082.400
1	422290	Interruptor DPX³ 3 polos 1250 A, regulable de 1000 a 1250 A.	22.323.300
INTERRUPTOR ELECTRÓNICO DPX³ 1600, ICU 50KA A 400V, 100KA A 220/240V. Sobrecarga ajustable de 0,4 a 1.0In. Cortocircuito ajustable. 1,5 a 10 X Ir			
1	422555	Interruptor DPX³ S1 3 polos 1600 A, regulable 640 a 1600 A.	17.820.000
1	422312	Interruptor DPX³ S2 3 polos 800 A, regulable 320 a 800 A.	18.671.000
1	422314	Interruptor DPX³ S2 3 polos 1250 A, regulable 500 a 1250 A.	20.867.400

CAPACIDADES DPX³



UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



421060



421061



421008

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Accesorios

PARA INTERRUPTORES

DPX³

1	422567	DPX ³ 1600 electrónico S1 3 polos 1600 A 70 KVa.	19.059.500
1	421047	Candado para DPX ³	322.300
1	421058	Kit enclavamiento transferencias 160-250 A	394.900
1	421059	Placa fijación transferencias DPX ³ 160	703.100
1	421060	Mando motorizado lateral de 24 a 230 VAC para DPX ³ 160/250.	2.257.100
1	421061	Mando motorizado frontal de 24 a 230 VAC para DPX ³ 160/250.	1.475.600
1	421064	Candado para operador eléctrico frontal.	276.700
1	421010	Contacto auxiliar para comandos rotativos.	406.500
1	421011	Contacto auxiliar o de señal de defecto.	258.400
1	421012	Bobina de disparo por emisión de corriente 12 VAC/DC.	446.400
1	421013	Bobina de disparo por emisión de corriente 24 VAC/DC.	446.400
1	421014 ^N	Bobina de disparo por emisión de corriente 48 VAC/DC.	446.400
1	421015	Bobina de disparo por emisión de corriente 100-130 VAC/DC.	632.000
1	421016	Bobina de disparo por emisión de corriente 200-277 VAC/DC.	632.000
1	421017	Bobina de disparo por emisión de corriente 380-480 VAC/DC.	493.300
1	421018	Bobina de disparo por subtensión 12 VAC/DC.	587.200
1	421019 ^N	Bobina de disparo por subtensión 24 VAC/DC.	587.200
1	421020 ^N	Bobina de disparo por subtensión 48 VAC/DC.	587.200

1	421021	Bobina de disparo por subtensión 110-130 VAC/DC.	581.600
1	421022	Bobina de disparo por subtensión 220-240 VAC/DC.	684.400
1	421025	Bobina de disparo por subtensión 440-480 VAC.	684.400
1	421070	Separadores para DPX ³ 160.	363.400
1	421071	Placa fijación riel DIN para DPX ³ 160.	84.400
1	421072	Placa fijación riel din para DPX ³ 250.	89.600
1	421026	Terminales de jaula 160 A (juego x 3 u).	355.400
1	421030	Terminales de jaula 250 A (juego x 3 u).	317.300
1	421000	Mando rotativo directo para interruptores momagnéticos.	423.100
1	421001	Mando rotativo directo para interruptores con diferencial o electrónicos.	540.400
1	421004	Mando rotativo sobre puerta con varilla.	843.600
1	421006	Cerradura Ronis (1351b.500) para mando rotativo directo.	1.210.300
1	421008	Cerradura Ronis para mando rotativo en puerta.	2.096.100
1	421062	Cerradura Ronis para mando motorizado frontal.	1.420.800
1	422680	ATS - Relé de Transferencia estándar	4.788.000
1	422682	Tarjeta transferencia automática avanzada.	9.518.500
1	146712	Fuente de poder Estabilizadora 12 V	430.200

KITS DE enclavamientos para transferencias

1	KT800A	Kit de Enclavamiento para transferencias DPX ³ 1600 800-1600 A.	255.200
---	--------	--	---------



421058



422242



421016

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------

1	KT320A	Kit de Enclavamiento para transferencias DPX ³ 630 320-630 A.	174.600
1	421058	Kit de Enclavamiento mecánico y bandeja transferencia para DPX ³ 160-250 A.	394.900

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------

1	026270	Un (1) terminal para conexión con cable rígido de 4 x 240 mm ² (4 x 400 KCMIL) y flexible de 4 x 185 mm.	X	516.200
1	026273	Terminal DPX ³ 1250/1600		5.023.800
1	026281	Mando rotativo DPX ³ 1600	X	1.648.300
1	026283	Mando Rotativo DPX ³ 1250/1600		1.903.300
1	421040	Accesorio Convencional DPX ³ PLUG-IN 3 Polos 160 A		2.708.200
1	421042	Accesorio Convencional DPX ³ PLUG-IN 3 Polos 250 A		2.771.300
1	421083	Fuente para DPX ³		651.000
	422220	Terminal DPX ³ 3 Polos PLUG-IN DRAWOUT		2.011.100
	422222	Base Montaje Terminal Frontal DPX ³ 3 Polos		6.532.100
	422231	MECAN DEBROLIFT para Base DPX ³		6.532.100
	422239	Bobina de Disparo 24 V DPX ³ 630/1600		359.600

ACCESORIOS eléctricos internos

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DPX ³		PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
			630	1600	
Tamaño del interruptor >>			630	1600	
1	422240	Bobina de disparo por emisión de corriente, 48 VDC.	X	X	1.679.000
1	422242	Bobina de disparo por emisión de corriente, 220 V.	X	X	1.310.300
1	422244	Bobina de disparo por mínima tensión para 24 V DC.	X	X	1.624.800
1	422246	Bobina de disparo por mínima tensión para 48 VDC.	X	X	1.679.000
1	422248	Bobina de disparo por mínima tensión 220 V.	X	X	1.333.400

Nota: La "X" relaciona el accesorio con el interruptor para el que aplica

ACCESORIOS externos de montaje

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DPX ³		PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
			630	1600	
Tamaño del interruptor >>			630	1600	
1	026250	Juego (3) terminales para conexión con cable rígido de 300 mm ² (500 KCMIL) y flexible de 240 mm.	X		455.700
1	026251	Juego (3) terminales para conexión con cable rígido de 2 x 240 mm y flexible de 2 x 185 mm.	X		1.056.400
1	026269	Un (1) terminal para conexión con cable rígido de 2 x 240 mm ² (2 x 400 KCMIL) y flexible de 2 x 185 mm.		X	318.900
	026261	Mando Rotativo DPX ³ 1600			2.170.000

UE Unidad de empaque. (N) Producto nuevo. (*) Producto para venta hasta agotar inventario. (P) Producto para venta bajo pedido.



026144



026088



026094

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------

OPERADORES ELÉCTRICOS

para montaje externo

	Tamaño del interruptor >>	DPX ³	630		1600	
1	026144	Tensión 230 V.	X			4.714.300
	026123	Tensión 230 V In <= (menor o igual) 1250 A.		X		7.622.500
	026127	Tensión 230 V In = 1600 A.		X		7.798.900
	026119	Motorizado DPX ³ 1250/1600 24 V				8.424.900
	026140	Control Remoto para DPX ³				4.456.300
	026248	Espaciadores 3 Polos DPX ³ 630				737.800

Nota: La "X" relaciona el accesorio con el interruptor para el que aplica

Protección

DE FALLA A TIERRA

RELÉ Diferencial

1	026088	Relé electrónico digital para protección de falla a tierra, montaje en riel DIN. Se asocia con transformador toroidal. Tiempo de apertura regulable, tensión de alimentación 220/240 V.	1.325.300
---	--------	---	-----------

TRANSFORMADORES Toroidales

1	026092	Toroide de 35 mm de diámetro, In: 200 A.	724.200
1	026093	Toroide de 80 mm de diámetro, In: 400 A.	528.500
1	026094	Toroide de 110 mm de diámetro, In: 800 A.	773.900
1	026095	Toroide de 140 mm de diámetro, In: 1200 A.	1.529.900
1	026096	Toroide de 210 mm de diámetro, In: 1800 A.	1.706.900

LOS INTERRUPTORES DRX AHORA HASTA 630 A

DRX 630

La gama de interruptores termomagnéticos fijos, se ha ampliado hasta 630 A para satisfacer las necesidades esenciales de protección en una instalación eléctrica.





CADA SEGUNDO
ESTAMOS
EN CONTACTO
CON MILLONES
DE PERSONAS



Ofrecemos a usted confort, seguridad y bienestar desde hace más de 150 años a través de un amplio portafolio de soluciones que garantizan eficiencia energética, sostenibilidad y escalabilidad.

PERMÍTANOS ACOMPAÑARLE
EN SUS PROYECTOS

Línea Gratuita Nacional
01 8000 9 10518
www.legrand.com.co

 **legrand**[®]

TABLA DE ACCESORIOS Y TERMINALES POR GAMA DE INTERRUPTOR

Interruptor

Accesorios del interruptor que se piden por separado

Gama	Corriente	Polos	A. Polo (mm)	Term. Atornillados Ref.	Tornillo Fijación	Q. Torn	Divisor Aislante	Barra de Cobre	
DSA, DSE y ST19	15 a 40	1,2,3	-	-	-	-	-	-	
DSA, DSE y ST19	60 a 60	1,2,3	-	-	-	-	-	-	
DSA, DSE y ST19	70 a 100	1,2,3	-	-	-	-	-	-	
TX³	In<25A	1,2,3	11	-	-	-	-	-	
TX³	In 32 a 63 A	1,2,3	11	-	-	-	-	-	
DX³ 6000 A	Todos	1,2,3	11	-	-	-	-	-	
DX³ 25 kA	Todos	1,2,3	11	-	-	-	-	-	
DX³ RCCBs-ID	Todos	2,3	11	-	-	-	-	-	
DX³ Telerruptores	Todos	1,2	11	-	-	-	-	-	
DRX 125	In <= 50 A	3P	17	Incluidos	M5 x 12	6	Incluido (027181 2 Pcs)	Barra CU <17 mm	
DRX 125	In <= 50 A	3P	14	-	-	-	-	-	
DRX 125	50 < In <= 100 A	3P	17	Incluidos	M8 x 12	6	Incluido (027181 2 Pcs)	Barra CU <17 mm	
DRX 125	50 < In <= 100 A	3P	14	-	-	-	-	-	
DRX 125	In = 125 A	3P	17	Incluidos	M6 x 14	6	Incluido(027181 2 Pcs)	Barra CU <17 mm	
DRX 125	In = 125 A	3P	14	-	-	-	-	-	
DRX 250	Todas	3P	25	Incluidos	M8 x 16	6	Incluido (027181 2 Pcs)	Barra CU <25 mm	
DRX 250	Todas	3P	21	-	-	-	-	-	
DRX 250	Todas	Todos	-	-	-	-	-	N/A	
DPX³ 160	Todas	3P	14	-	-	-	-	Barra CU <14 mm	
DPX³ 160	Todas	3P	14	-	-	-	-	Barra CU <14 mm	
DPX³ 160	Todas	3P	19	421028	M6 x 10 (más Tuerca y base)	3	-	Barra CU <19 mm	
DPX³ 160	Todas	3P	-	-	-	-	421070 2 Pcs (accesorio)	N/A	
DPX³ 250	Todas	3P	27	Incluidos (421079 2J x 3 Pcs)	M8 x 16 (más Tuerca y base)	6	Incluido (421070 2 Pcs)	Barra CU <28.5 mm	
DPX³ 250	Todas	3P	18	-	-	-	-	N/A	
DPX³ 630	Todos	3P	32	Incluidos	M10 x 25	6	Incluido (026230 2 Pcs)	Barra CU <32 mm	
DPX³ 630	Todos	3P	26	-	-	-	-	N/A	
DPX³ 630	Todos	3P	-	-	-	-	-	N/A	
DPX³ 630	Todos	3P	-	-	-	-	-	N/A	
DPX³ 1600	Todos	3P	50	-	M10x25 y M12x25	12 y 6	Incluido (026266 2Pcs)	Barra CU 10 x 50 mm	
DPX³ 1600	Todos	3P	-	-	-	-	-	-	
DPX³ 1600	Todos	3P	-	-	-	-	-	-	

EJEMPLO DE USO:

Interruptor DPX³ 160. El polo de contacto tiene un ancho de 14 mm, permite colocar barra de cobre inferior a 14 mm de ancho. No permite terminales ponchadas e incluye dentro del empaque 2 juegos de terminales (6 Und) 421093, para cable flexible 1.5 a 70 mm² (#16 a 2/0) o Cable sólido 1.5 a 95 mm² (#16 a 4/0).

TIENE ACCESORIOS QUE SE PIDEN POR SEPARADO COMO:

421026, Juego de 3 terminales para cable flexible de 35 a 120 mm² (#16 a 250 kC mil) o Cable Sólido 35 a 150 mm² (#16 a 300 kC mil)

421028, Juego de 3 terminales atornillados con tornillo M6 x 10, para barra de Cu menor a 19 mm

421070, Juego con 2 divisores Aislantes

	Terminal Ponchada	Ref. Terminales	Q Emp. (Pcs)	Cable Flexible (mm ²)	Cable Flexible (AWG)	Cable Sólido(mm ²)	Cable Sólido (AWG)
-	-	Incluidas *	-	-	-	2.1 a 8.4	#14 a #8
-	-	Incluidas *	-	-	-	2.1 a 21.2	#14 a #4
-	-	Incluidas *	-	-	-	2.1 a 53.5	#14 a #1/0
-	-	Incluidas *	-	1.5 a 16 (con o sin Terminal)	#16 a #6	1.5 a 25 (sin terminal)	#16 a #4
-	-	Incluidas *	-	1.5 a 16 (con o sin Terminal)	#16 a #6	1.5 a 35 (sin terminal)	#16 a #2
-	-	Incluidas *	-	1.5 a 25 (con o sin Terminal)	#16 a #4	1.5 a 35 (sin terminal)	#16 a #2
-	-	Incluidas *	-	1.5 a 25 (con o sin Terminal)	#16 a #4	1.5 a 35 (sin terminal)	#16 a #2
-	-	Incluidas *	-	0.75 a 25 (con Term) 0.75 a 35 (sin Term)	#18 a #4 #18 a #2	0.75 a 50(sin terminal)	#18 a #1
-	-	Incluidas *	-	0.75 a 6		0.75 a 6	
Ancho < 17mm	-	No Incluidas	-	-	-	-	-
-	-	027170	3	2.5 a 10	#14 a #8	2.5 a 16	#14 a #6
Ancho < 17mm	-	No Incluidas	-	-	-	-	-
-	-	027171	3	10 a 35	#8 a #3 o 2	10 a 50	#8 a #1/0
Ancho < 17mm	-	No Incluidas	-	-	-	-	-
-	-	027252	3	35 a 50	#3/2 a #1/0	35 a 50	#3/2 a #1/0
Ancho < 25mm	-	No Incluidas	-	-	-	-	-
-	-	027174	3	35 a 120	#2 a 250 MCM	35 a 150	#2 a 300 MCM
N/A	-	027194	60	35 a 120	#2 a 250 MCM	35 a 150	#2 a 300 MCM
N/A	-	Incluidas (421093 2J x 3 Pcs)	6	1.5 a 70	#16 a #2/0	1.5 a 95	#16 a #4/0
N/A	-	421026	3	35 A 120	#16 a 250kCmil	35 a 150	#16 a 300 kC mil
Ancho < 19 mm	-	-	-	-	-	-	-
N/A	-	-	-	-	-	-	-
Ancho < 28.5 mm	-	-	-	-	-	-	-
N/A	-	421030	3	1.5 a 120	#16 a 250 kC mil	1.5 a 150	#16 a 300 kC mil
Ancho < 32 mm	-	-	-	-	-	-	-
N/A	-	026250	4	240	500 kC mil	300	750 kC mil
N/A	-	026251 (Opc X= Prisionero 13 mm)	4	2x120 a 2x185	2x250kCmil a 2x400kCmil	2 x 150 a 2 x 240	2 x 300 kC mil a 2 x 500 kC mil
N/A	-	026251 (Opc Y= Prisionero 18 mm)	4	2x50 a 2x95	2 x #1/0 a 2 x #4/0	2 x 70 a 2 x 120	2 x #3/0 a 2 x 250 kC mil
Ancho < 50 mm	-	-	-	-	-	-	-
-	-	026269	1	2x95 a 2x185	2 x #4/0 a 2 x 400 kC mil	2x120 a 2x240	2 x #250 kC mil a 2 x #500 kC mil
-	-	026270	1	4x95 a 4x185	4 x #4/0 a 4 x 400 kC mil	4x120 a 4x240	4 x #250 kC mil a 4 x #500 kC mil



028802



028627

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Interruptores

ABIERTOS

DMX³

DMX³ INTERRUPTORES ABIERTOS TRIPOLARES, EJECUCIÓN FIJA, MANUAL, 50 KA A 220 - 440 V. Incluye unidad de protección electrónica MP4 LSig. Térmico regulable de 0,4 a 1 In y protección instantánea regulable de 2 a 15 In

1	028621 + 028802	DMX ³ 2500, I nominal: 800 A, regulable de 320 a 800 A.	29.423.500
1	028622 + 028802	DMX ³ 2500, I nominal: 1000 A, regulable de 400 a 1000 A.	31.840.800
1	028623 + 028802	DMX ³ 2500, I nominal: 1250 A, regulable de 500 a 1250 A.	33.564.100
1	028624 + 028802	DMX ³ 2500, I nominal: 1600 A, regulable de 640 a 1600 A.	36.623.200
1	028625 + 028802	DMX ³ 2500, I nominal: 2000 A, regulable de 800 a 2000 A.	39.132.900
1	028626 + 028802	DMX ³ 2500, I nominal: 2500 A, regulable de 1000 a 2500 A.	46.876.900
1	028627 + 028802	DMX ³ 4000, I nominal: 3200 A, regulable de 1280 a 3200 A.	50.597.200
1	028628 + 028802	DMX ³ 4000, I nominal: 4000 A, regulable de 1600 a 4000 A.	56.984.000

DMX³ INTERRUPTORES ABIERTOS TRIPOLARES, EJECUCIÓN FIJA, MANUAL, 50 KA A 220 - 440 V. Incluye Unidad de protección electrónica MP6 LSig. Térmico regulable de 0,4 a 1 In y protección instantánea regulable de 2 a 15 In

1	028621 + 028804	DMX ³ 2500, I nominal: 800 A, regulable de 320 a 800 A.	47.090.300
1	028622 + 028804	DMX ³ 2500, I nominal: 1000 A, regulable de 400 a 1000 A.	49.507.600
1	028623 + 028804	DMX ³ 2500, I nominal: 1250 A, regulable de 500 a 1250 A.	51.230.900
1	028624 + 028804	DMX ³ 2500, I nominal: 1600 A, regulable de 640 a 1600 A.	54.290.000
1	028625 + 028804	DMX ³ 2500, I nominal: 2000 A, regulable de 800 a 2000 A.	56.799.700
1	028626 + 028804	DMX ³ 2500, I nominal: 2500 A, regulable de 1000 a 2500 A.	64.543.700
1	028627 + 028804	DMX ³ 4000, I nominal: 3200 A, regulable de 1280 a 3200 A.	68.264.000
1	028628 + 028804	DMX ³ 4000, I nominal: 4000 A, regulable de 1600 a 4000 A.	74.650.800

DMX³ INTERRUPTORES ABIERTOS TRIPOLARES, EJECUCIÓN FIJA, MANUAL, 65 KA A 220 - 440 V. Incluye unidad de protección electrónica MP4 LSig. Térmico regulable de 0,4 a 1 In y protección instantánea regulable de 2 a 15 In

1	028641 + 028802	DMX ³ 2500, I nominal: 800 A, regulable de 320 a 800 A.	33.258.400
---	-----------------------	--	------------



028656



028837



028882

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	028642 + 028802	DMX³ 2500, I nominal: 1000 A, regulable de 400 a 1000 A.	35.148.600	1	028645 + 028804	DMX³ 2500, I nominal: 2000 A, regulable de 800 a 2000 A.	71.052.700
1	028643 + 028802	DMX³ 2500, I nominal: 1250 A, regulable de 500 a 1250 A.	36.828.900	1	028646 + 028804	DMX³ 2500, I nominal: 2500 A, regulable de 1000 a 2500 A.	75.414.300
1	028644 + 028802	DMX³ 2500, I nominal: 1600 A, regulable de 640 a 1600 A.	45.608.400	1	028647 + 028804	DMX³ 4000, I nominal: 3200 A, regulable de 1280 a 3200 A.	83.717.200
1	028645 + 028802	DMX³ 2500, I nominal: 2000 A, regulable de 800 a 2000 A.	53.385.900	1	028648 + 028804	DMX³ 4000, I nominal: 4000 A, regulable de 1600 a 4000 A.	91.879.400
1	028646 + 028802	DMX³ 2500, I nominal: 2500 A, regulable de 1000 a 2500 A.	57.747.500	DMX³ INTERRUPTORES ABIERTOS TRIPOLARES, EJECUCIÓN FIJA, MANUAL, 100 KA A 220 - 440 V. Incluye unidad de protección electrónica MP4 LSIg. Térmico regulable de 0,4 a 1 In y protección instantánea regulable de 2 a 15 In (*)			
1	028647 + 028802	DMX³ 4000, I nominal: 3200 A, regulable de 1280 a 3200 A.	66.050.400	1	028950 + 028802	DMX³ 6300, I nominal: 5000 A, regulable de 2000 a 5000 A.	129.925.100
1	028648 + 028802	DMX³ 4000, I nominal: 4000 A, regulable de 1600 a 4000 A.	74.212.600	1	028951 + 028802	DMX³ 6300, I nominal: 6300 A, regulable de 2520 a 6300 A.	149.883.500
DMX³ INTERRUPTORES ABIERTOS TRIPOLARES, EJECUCIÓN FIJA, MANUAL, 65 KA A 220 - 440 V. Incluye unidad de protección electrónica MP6 LSIg. Térmico regulable de 0,4 a 1 In y protección instantánea regulable de 2 a 15 In				DMX³ INTERRUPTORES ABIERTOS TRIPOLARES, EJECUCIÓN FIJA, MANUAL, 100 KA A 220 - 440 V. Incluye unidad de protección electrónica MP6 LSIg. Térmico regulable de 0,4 a 1 In y protección instantánea regulable de 2 a 15 In (*)			
1	028641 + 028804	DMX³ 2500, I nominal: 800 A, regulable de 320 a 800 A.	50.925.200	1	028950 + 028804	DMX³ 6300, I nominal: 5000 A, regulable de 2000 a 5000 A.	147.591.900
1	028642 + 028804	DMX³ 2500, I nominal: 1000 A, regulable de 400 a 1000 A.	52.815.400	1	028951 + 028804	DMX³ 6300, I nominal: 6300 A, regulable de 2520 a 6300 A.	167.550.300
1	028643 + 028804	DMX³ 2500, I nominal: 1250 A, regulable de 500 a 1250 A.	54.495.700	(*) Los interruptores DMX³ 6300 y sus accesorios se suministran bajo pedido			
1	028644 + 028804	DMX³ 2500, I nominal: 1600 A, regulable de 640 a 1600 A.	63.275.200	BOBINA DE disparo por emisión de corriente			
				1	028850	Bobina de disparo por emisión de corriente 110 VAC/DC.	1.575.700
				1	028851	Bobina de disparo por emisión de corriente 230 VAC/DC.	1.762.300

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



028851



028816



028826

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

BOBINA DE Cierre

1	028843	Bobina de cierre 110 VAC/DC. Para DMX ³ 2500, 4000, 6300.	1.309.500
1	028844	Bobina de cierre 230 V AC/DC. Para DMX ³ 2500, 4000, 6300.	1.464.700

BOBINA DE Disparo por Mínima Tensión

1	028858	Bobina de disparo por mínima tensión 230 VAC/DC. Para DMX ³ 2500, 4000, 6300.	2.085.600
---	--------	--	-----------

COMANDO MOTORIZADO. PARA ESTA OPCIÓN SE REQUIERE INCLUIR MÍNIMO BOBINA DE EMISIÓN DE CORRIENTE Y UNA BOBINA DE CIERRE. El comando se entrega con un contacto mecánico de señalización de carga del resorte

1	028836	Comando motorizado para 110 VAC/DC. Para DMX ³ 2500, 4000, 6300.	6.046.800
1	028837	Comando motorizado para 230 V AC/DC. Para DMX ³ 2500, 4000, 6300.	6.762.300

Accesorios

PARA CONFIGURAR INTERRUPTORES DMX³

ACCESORIOS PARA SEÑALIZACIÓN, protección, control y medición

1	028814	Contacto de señal de resorte cargado o listo para cierre (ready to close).	1.379.600
1	028815	Juego de contactos adicionales para señalización.	576.700
1	028816	Contactos de señalización para bobina de cierre, disparo y mínima tensión.	461.500
1	028811	Neutro externo para medición de falla a tierra aplica cable con unidades 028002 y 028804.	3.890.000

1	028806	Batería 24 VDC para respaldo de la unidad de protección electrónica MP4.	820.500
1	028823 *	Contador de operaciones para interruptores DMX ³ .	2.184.700
1	028826 *	Sistema de bloqueo para candado en posición abierto que permite manejo de ventanas en interruptores extraíbles. El candado no se suministra.	718.800

ACCESORIOS PARA CONVERSIÓN DE interruptores DMX³ versión fija a extraíble

1	028902	Base para convertir interruptor DMX ³ 2500 versión fija a extraíble.	24.888.500
1	028904	Base para convertir interruptor DMX ³ 4000 versión fija a extraíble.	34.239.900
1	028909	Kit para transformar interruptor DMX ³ 2500 versión fija a extraíble.	11.669.300
1	028911	Kit para transformar interruptor DMX ³ 4000 versión fija a extraíble.	12.436.500

ACCESORIOS de conexión

1	028882	Terminales de conexión posterior para interruptores DMX ³ 2500 versión fija, para conexión vertical posterior.	3.466.400
1	028884	Terminales de conexión posterior para interruptores DMX ³ 2500 versión fija, para conexión horizontal posterior.	3.146.900
1	028892 *	Terminales de conexión posterior para interruptores DMX ³ 4000 versión fija, para conexión horizontal.	10.114.800
1	028894	Terminales de conexión posterior para interruptores DMX ³ 4000 versión extraíble, para conexión horizontal o vertical.	4.686.100

Nota: Los interruptores DMX³ y sus accesorios se suministran sobre consulta previa. Para configurar la Protección de Falla a Tierra de los interruptores DMX³, se deben solicitar: Neutro externo, Bobina de Emisión de corriente y se debe especificar en la solicitud para que se realice la configuración durante el ensamble



028902



028864

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------

1	028896	Terminales de conexión posterior para interruptores DMX ³ 2500 versión extraíble, para conexión horizontal o vertical.	2.734.600
1	028886	Juego de separadores para conexión posterior horizontal con barrajes.	8.895.100
1	028888	Juego de separadores para conexión posterior vertical con barrajes.	10.427.400

ACCESORIOS PARA ensamblar transferencias

1	028864	Enclavamiento mecánico para aplicar con cable tipo guaya para 2 ó 3 interruptores DMX ³ 2500 A.	2.376.000
1	028865	Enclavamiento mecánico para aplicar con cable tipo guaya para 2 ó 3 interruptores DMX ³ 4000 A.	2.379.900
1	028920	Cable de acero tipo guaya para realizar enclavamiento mecánico entre interruptores DMX ³ , longitud 2.6 m.	1.459.400
1	028922	Cable de acero tipo guaya para realizar enclavamiento mecánico entre interruptores DMX ³ , longitud 3.6 m.	1.658.400

Cortacircuitos Atornillables DSA

IDEALES PARA USO RESIDENCIAL Y TERCIARIO



¡APTOS PARA USO CON CONDUCTORES Y CONECTORES DE COBRE Y ALUMINIO!



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Bloque mecánico según norma Codensa®
- Aceptada por los operadores de red
- Termomagnéticos automáticos de 1, 2 y 3 polos
- Corriente de ruptura de 10 kA
- Corriente nominal desde 15 hasta 100 A

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.

TRANSFERENCIAS DPX³

2 Interruptores DPX3 160 (16-160 A)		1 Enclavamiento		Motorizado	
					
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	420040	1	421058	2	421061
2	420041	1	421058	2	421061
2	420042	1	421058	2	421061
2	420043	1	421058	2	421061
2	420044	1	421058	2	421061
2	420045	1	421058	2	421061
2	420046	1	421058	2	421061
2	420047	1	421058	2	421061
2	420120	1	421058	2	421061
2	420121	1	421058	2	421061
2	420122	1	421058	2	421061
2	420123	1	421058	2	421061
2	420124	1	421058	2	421061
2	420125	1	421058	2	421061
2	420126	1	421058	2	421061
2	420127	1	421058	2	421061
2	420074	1	421058	2	421061
2	420075	1	421058	2	421061
2	420076	1	421058	2	421061
2	420077	1	421058	2	421061
2 Interruptores DPX3 250 (160 -250 A)		1 Enclavamiento + bandeja		2 Motorizado	
					
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	420205	1	421058	2	421061
2	420207	1	421058	2	421061
2	420208	1	421058	2	421061
2	420209	1	421058	2	421061

Contacto Auxiliar		Tarjeta Transferencia	
-------------------	--	-----------------------	--



Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422683
4	421011	1	422681 ó 422684
4	421011	1	422681 ó 422685
4	421011	1	422681 ó 422686
4	421011	1	422681 ó 422687
4	421011	1	422681 ó 422688
4	421011	1	422681 ó 422689
4	421011	1	422681 ó 422690
4	421011	1	422681 ó 422691
4	421011	1	422681 ó 422692
4	421011	1	422681 ó 422693
4	421011	1	422681 ó 422694
4	421011	1	422681 ó 422695
4	421011	1	422681 ó 422696
4	421011	1	422681 ó 422697
4	421011	1	422681 ó 422698
4	421011	1	422681 ó 422699
4	421011	1	422681 ó 422700
4	421011	1	422681 ó 422701

4 Contactos auxiliares		Tarjeta Transferencia (opcional)	
------------------------	--	----------------------------------	--



Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422683
4	421011	1	422681 ó 422684
4	421011	1	422681 ó 422685

TRANSFERENCIAS DPX³

2 Interruptores DPX3 160 (16-160 A)		1 Enclavamiento + bandeja 2 Motorizado		4 Contactos Auxiliares	
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	420235	1	421058	2	421061
2	420237	1	421058	2	421061
2	420238	1	421058	2	421061
2	420239	1	421058	2	421061
2	420718	1	421058	2	421061
2	420719	1	421058	2	421061
2	420720	1	421058	2	421061
2	420721	1	421058	2	421061
2	420605	1	421058	2	421061
2	420607	1	421058	2	421061
2	420608	1	421058	2	421061
2	420609	1	421058	2	421061
2	420332	1	421058	2	421061
2	420335	1	421058	2	421061
2	420337	1	421058	2	421061
2	420339	1	421058	2	421061
2 Interruptores DPX3 630 (320 -630A)		Enclavamiento		2 Motorizado	
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	422001	1	KT320	2	026144
2	422002	1	KT320	2	026144
2	422004	1	KT320	2	026144
2	422117	1	KT320	2	026144
2	422118	1	KT320	2	026144
2	422119	1	KT320	2	026144
2	422120	1	KT320	2	026144

2 Interruptores DPX3 160 (16-160 A)

**1 Enclavamiento + bandeja
2 Motorizado**


Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
4	421011	1	422681 ó 422686
4	421011	1	422681 ó 422687
4	421011	1	422681 ó 422688
4	421011	1	422681 ó 422689
4	421011	1	422681 ó 422690
4	421011	1	422681 ó 422691
4	421011	1	422681 ó 422692
4	421011	1	422681 ó 422693
4	421011	1	422681 ó 422694
4	421011	1	422681 ó 422695
4	421011	1	422681 ó 422696
4	421011	1	422681 ó 422697
4	421011	1	422681 ó 422698
4	421011	1	422681 ó 422699
4	421011	1	422681 ó 422700
4	421011	1	422681 ó 422701

4 Contactos auxiliares

Tarjeta Transferencia (opcional)


Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682

TRANSFERENCIAS DPX³

2 Interruptores DPX ³ 1600 (800-1250A)		Enclavamiento		2 Motorizado	
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	422264	1	KT800A	2	026123
2	422265	1	KT800A	2	026123
2	422266	1	KT800A	2	026123
2	422288	1	KT800A	2	026123
2	422289	1	KT800A	2	026123
2	422290	1	KT800A	2	026123
2	422312	1	KT800A	2	026123
2	422314	1	KT800A	2	026123
2 Interruptores DPX ³ 1600 (1600A)		Enclavamiento		2 Motorizado	
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	422555	1	KT800A	2	026127
2	422567	1	KT800A	2	026127

4 Contactos auxiliares	Tarjeta Transferencia (opcional)
------------------------	----------------------------------



Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682

4 Contactos auxiliares	Tarjeta Transferencia (opcional)
------------------------	----------------------------------



Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
4	421011	1	422681 ó 422682
4	421011	1	422681 ó 422682

TRANSFERENCIAS DMX³

2 Interruptores DMX ³ 2500 (320-2500 A)		Enclavamiento		2 Motorizado		Contactos Auxiliares	
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	028621+028802	2	028864	2	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
2	028622+028802	2	028864	2	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
2	028623+028802	2	028864	2	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
2	028624+028802	2	028864	2	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
2	028625+028802	2	028864	2	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
2	028626+028802	2	028864	2	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
2 Interruptores DPX3 1600 (1600A)		Enclavamiento		2 Motorizado		Contactos Auxiliares	
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	028627+028802	2	028865	2	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
2	028628+028802	2	028865	2	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
2 Interruptores DMX3 4000 (5000-6300A)		Enclavamiento		2 Motorizado		Contactos Auxiliares	
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	028950+028802	2	028865	2	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
2	028950+028802	2	028865	2	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC

Bobina de Cierre 230 V		Bobina de Disparo por Emisión de Corriente		2 Cable tipo Guaya		Tarjeta Transferencia (opcional)	
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	028844	2	028851	2	028920 ó 028922	1	422681 ó 422682
2	028844	2	028851	2	028920 ó 028922	1	422681 ó 422682
2	028844	2	028851	2	028920 ó 028922	1	422681 ó 422682
2	028844	2	028851	2	028920 ó 028922	1	422681 ó 422682
2	028844	2	028851	2	028920 ó 028922	1	422681 ó 422682
2	028844	2	028851	2	028920 ó 028922	1	422681 ó 422682

Bobina de Cierre 230 V		Bobina de Disparo por Emisión de Corriente		2 Cable tipo Guaya		Tarjeta Transferencia (opcional)	
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	028844	2	028851	2	028920 ó 028922	1	422681 ó 422682
2	028844	2	028851	2	028920 ó 028922	1	422681 ó 422682

Bobina de Cierre 230 V		Bobina de Disparo por Emisión de Corriente		2 Cable tipo Guaya		Tarjeta Transferencia (opcional)	
Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
2	028844	2	028851	2	028920 ó 028922	1	422681 ó 422682
2	028844	2	028851	2	028920 ó 028922	1	422681 ó 422682

TRANSFERENCIAS DMX³

3 Interruptores DMX ³ 2500 (320-2500 A)		Enclavamiento		3 Motorizado		Contactos Auxiliares	
--	--	---------------	--	--------------	--	----------------------	--



Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
3	028621+028802	3	028864	3	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
3	028622+028802	3	028864	3	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
3	028623+028802	3	028864	3	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
3	028624+028802	3	028864	3	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
3	028625+028802	3	028864	3	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
3	028626+028802	3	028864	3	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC

3 Interruptores DPX3 1600 (1600A)		Enclavamiento		3 Motorizado		Contactos Auxiliares	
-----------------------------------	--	---------------	--	--------------	--	----------------------	--



Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
3	028627+028802	3	028865	3	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
3	028628+028802	3	028865	3	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC

3 Interruptores DMX ³ 4000 (5000-6300 A)		Enclavamiento		3 Motorizado		Contactos Auxiliares	
---	--	---------------	--	--------------	--	----------------------	--



Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
3	028950+028802	3	028865	3	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC
3	028950+028802	3	028865	3	028837	4	El DMX ³ incluye 4 contactos NO NC

	Bobina de Cierre 230 V		Bobina de Disparo por Emisión de Corriente		3 Cable tipo Guaya	
	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
	3	028844	3	028851	3	028920 ó 028922
	3	028844	3	028851	3	028920 ó 028922
	3	028844	3	028851	3	028920 ó 028922
	3	028844	3	028851	3	028920 ó 028922
	3	028844	3	028851	3	028920 ó 028922
	3	028844	3	028851	3	028920 ó 028922
	Bobina de Cierre 230 V		Bobina de Disparo por Emisión de Corriente		3 Cable tipo Guaya	
	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
	3	028844	3	028851	3	028920 ó 028922
	3	028844	3	028851	3	028920 ó 028922
	Bobina de Cierre 230 V		Bobina de Disparo por Emisión de Corriente		3 Cable tipo Guaya	
	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia	Cantidad	Referencia
	3	028844	3	028851	3	028920 ó 028922
	3	028844	3	028851	3	028920 ó 028922

* Para transferencias triples con DMX³ el control debe realizarse con PLC, (no incluido).



414948



412051



412053



412065

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Instrumentos de Control y Medida

DPX³ Y DMX³

INTERFAZ ELECTRÓNICA PARA DPX³ Y DMX³

1	421075	Interfaz electrónica para DPX ³	1.366.300
1	004689	Convertidor IP	7.295.400

SOFTWARE - WEB SERVER de Supervisión

1	414947	Servidor Web para 10 puntos	14.699.200
1	414948	Servidor Web para 32 puntos	17.157.000
1	414949	Servidor Web para 255 puntos	54.397.000

EMDX³ MODULARES

1	412051	Unidad de medida modular montaje riel DIN	2.705.400
1	412052	Unidad de medida de red modular montaje sobre puerta	3.081.200

EMDX³ PREMIUM

1	412053	Unidad de medida de red PREMIUM	3.702.800
---	--------	---------------------------------	-----------

MÓDULOS

1	412055	Modulo de comunicación enlace MODBUS para EDMX ³ Premium	766.200
---	--------	---	---------

CONCENTRADOR

1	412065	Concentrador para EDMX ³ 4 módulos	2.741.900
---	--------	---	-----------

FUENTE

1	146722	Fuente alimentación 27V	430.200
---	--------	-------------------------	---------

TRANSFORMADORES DE CORRIENTE

1	412106	Transformador de corriente, relación 200 / 5 A	158.000
1	412125	Transformador de corriente, relación 400 / 5 A	149.000
1	412136	Transformador de corriente, relación 600 / 5 A	191.600

ACCESORIOS

1	026145	Kit jumpers	718.200
1	026156	Panel Board Display	3.351.600

TARJETA DE TRANSFERENCIA

1	422681	ATS- Relé de transferencia estándar	4.600.000
1	422682	ATS- Relé de transferencia avanzado	9.518.500

**GABINETES
EN ACERO
INOXIDABLE**

Atlantic INOX

ÍNDICE DE PROTECCIÓN IP66 E IK10



Los gabinetes Atlantic Inox son fabricados en acero inoxidable 304L, para uso en áreas donde sean requeridos altos niveles de higiene como plantas procesadoras de alimentos, cocinas industriales y en ambientes corrosivos como: plantas químicas, industrias farmacéuticas e industrias papeleras.

UNA GAMA COMPLETA: Múltiples dimensiones para ofrecer la respuesta más adecuada a sus necesidades

Desde 300 x 200 x 160 mm hasta 1400 x 800 x 400 mm



PERMÍTANOS ACOMPAÑARLE
EN SUS PROYECTOS

Línea Gratuita Nacional
01 8000 9 10518
www.legrand.com.co

 **legrand**[®]



PÁG. 44 **ATLANTIC³** GABINETES EN ACERO LAMINADO EN FRÍO

Recomendados en instalaciones industriales y comerciales ubicadas en ambientes no salinos ni corrosivos.

Listo para equipar con una amplia gama de accesorios de acuerdo a las necesidades

IP 66

IK 10



PÁG. 44 **ATLANTIC INOX** GABINETES EN ACERO INOXIDABLE

Ideal para instalaciones con altos niveles de higiene y ambientes corrosivos

IP 66

Ik 10

Acero Inoxidable 304L



PÁG. 44 **MARINA** GABINETES EN POLIÉSTER

Recomendados para instalaciones que se encuentran en las condiciones atmosféricas más severas

IP 66

IK 10

Libre de materiales ferrosos

Libre de halógenos.



PÁG. 45 **ATLANTIC** CAJAS EN ACERO LAMINADO EN FRÍO

IP 66

IK 10



PÁG. 47 **LÍNEA CT** CAJAS PARA INTERRUPTORES EN CAJA MOLDEADA

Diseño exclusivo para albergar interruptores DRX y DPX³

Construidas en acero laminado en frío

ENCERRAMIENTOS INDUSTRIALES



PÁG. 47 **LÍNEA CC-N** CAJAS PARA INTERRUPTORES ATORNILLABLES

Diseño exclusivo para albergar interruptores SAFIC DSA
Construidas en plástico



PÁG. 47 **LÍNEA CAJAS INDUSTRIALES** CAJAS PLÁSTICAS

Paredes lisas para perforar en cualquier punto
Cierre de tapa por tornillos de 1/4 de vuelta



PÁG. 48 **LÍNEA PLEXO** CAJAS PLÁSTICAS INDUSTRIALES

Ideales para usarse como cajas de empalme o de conexión
Disposición de soportes para fijar riel DIN según tamaño de caja
Cerradura a presión o con tornillos



PÁG. 50 **SISTEMA DE GESTIÓN TÉRMICA**

Equipos que permiten controlar la temperatura del encerramiento evitando el deterioro de los equipos eléctricos y electrónicos

PÁG. 52 **ACCESORIOS** PARA ENCERRAMIENTO INDUSTRIAL

Accesorios que permiten equipar y sujetar (o soportar) el encerramiento de acuerdo con las necesidades



039900 N



035201



036252

Encerramientos

GABINETES METÁLICOS IP66

ATLANTIC³ GABINETES METÁLICOS

Gabinetes fabricados en acero laminado en frío IP-66, IK-10.
INCLUYEN BANDEJA DOBLEFONDO

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	039900	Gabinete 320 x 220 x 150 mm (1).	655.300
1	039901	Gabinete 320 x 320 x 150 mm (1).	706.100
1	039902	Gabinete 420 x 320 x 200 mm (1).	883.500
1	039903	Gabinete 420 x 420 x 200 mm (1).	951.800
1	039904	Gabinete 520 x 420 x 200 mm (1).	1.033.800
1	039905	Gabinete 620 x 420 x 250 mm (1).	1.176.700
1	039906	Gabinete 720 x 520 x 250 mm (1).	1.869.300
1	039907	Gabinete 820 x 620 x 300 mm (1).	2.277.000
1	039908	Gabinete 1020 x 820 x 300 mm (1).	2.828.000
1	039909	Gabinete 1220 x 820 x 300 mm (1).	3.411.900

NOTA: (1): Las dimensiones de los gabinetes corresponden a altura, ancho y profundo

Encerramientos

GABINETES METÁLICOS INOXIDABLES

ATLANTIC-INOX GABINETES METÁLICOS

Gabinetes fabricados en acero inoxidable IP 66, IK 10, aleación 304L. **LA BANDEJA DOBLEFONDO SE VENDE POR SEPARADO**

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	035200	Gabinete 300 x 200 x 160 mm (1). Incluye bandeja doblefondo.	2.526.300

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	035201	Gabinete 400 x 300 x 200 mm (1).	3.029.400
1	035202	Gabinete 500 x 400 x 200 mm (1).	5.181.200
1	035205	Gabinete 600 x 400 x 250 mm (1).	5.255.800
1	035211	Gabinete 800 x 600 x 300 mm (1).	9.613.400
1	035213	Gabinete 1000 x 800 x 300 mm (1).	12.614.800
1	035214	Gabinete 1200 x 800 x 300 mm (1).	16.169.800
1	035215	Gabinete 1400 x 800 x 400 mm (1).	21.758.000

NOTA: (1): Las dimensiones de los gabinetes corresponden a altura, ancho y profundo

MARINA GABINETES EN POLIÉSTER

Gabinetes fabricados en poliéster IP 66, IK 10, color RAL 7035.
LA BANDEJA DOBLEFONDO SE VENDE POR SEPARADO

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	036250	Gabinete 300 x 220 x 160 mm (1).	910.100
1	036251	Gabinete 400 x 300 x 206 mm (1).	1.296.300
1	036252	Gabinete 500 x 400 x 206 mm (1).	1.890.400
1	036255	Gabinete 610 x 400 x 257 mm (1).	1.925.600
1	036256	Gabinete 720 x 510 x 250 mm (1).	2.775.800
1	036261	Gabinete 820 x 610 x 300 mm (1).	3.669.800
1	036264	Gabinete 1220 x 810 x 300 mm (1).	6.876.700
1	036271	Gabinete 400 x 300 x 206 mm Vidrio (1).	1.922.700
1	036285	Gabinete 1460 x 800 x 463 mm (1).	19.105.000

NOTA: (1): Las dimensiones de los gabinetes corresponden a altura, ancho y profundo

Accesorios para gabinetes **MARINA Y ATLANTIC INOX**



036255



036447



036806

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	36049L	Bandeja metálica doblefondo 300 x 220 mm (ancho, altura). Aplica solo a gabinetes Marina.	45.200	1	036447	Soporte para fijación vertical a poste para gabinetes de 300-600 mm de altura y 400 mm de ancho.	1.176.800
1	36052L	Bandeja metálica doblefondo 400 x 300 mm (ancho, altura).	66.300	1	036551	Techo Atlantic metálico acero 300 mm x 200 mm	458.700
1	36055L	Bandeja metálica doblefondo 500 x 400 mm (ancho, altura).	101.000	1	036554	Techo Atlantic metálico acero 600 mm x 250 mm	747.900
1	36056L	Bandeja metálica doblefondo 600 x 400 mm (ancho, altura).	138.500	1	036295	Techo caja marina 800 x 300 IK 10.	2.209.900
1	36058L	Bandeja metálica doblefondo 700 x 500 mm (ancho, altura).	235.700	1	036409	Kit fijacion para armarios Marina 400/1200 - máx.para cargar 150 kg.	160.800
1	36059L	Bandeja metálica doblefondo 800 x 600 mm (ancho, altura).	280.800	20	036580	Portaplanos 340 x 235.	32.600
1	036064	Bandeja metálica doblefondo 1200 x 800 mm (ancho, altura).	843.900	1	036581	Portaplanos 260 x 165.	30.000
1	036067	Bandeja metálica doblefondo 1400 x 800 mm (ancho, altura). Aplica solo para gabinete inox. 035215.	1.127.600	Accesorios especiales para GABINETES			
1	036061	Bandeja metálica doblefondo 1000 x 800 mm (ancho, altura). Aplica solo para gabinete inox. 035213.	780.900	1	036842	Llave múltiple para gabinetes Marina, Atlantic y Atlantic Inox.	167.900
1	034959	Bandeja metálica doblefondo 1400 x 800 mm (ancho, altura), para gabinete 036285.	2.531.200	10	036806	Manija + cerradura gabinete.	118.600
1	036242	Accesorios para ajuste de la profundidad en gabinetes Atlantic inox.	142.100	10	036820	Cilindro metálico para manija.	20.000

Accesorios para gabinetes **MARINA Y ATLANTIC INOX**

1	036446	Soporte para fijación vertical a poste para gabinetes de 300-400 mm de altura y 300 mm de ancho.	952.200
---	--------	--	---------

Encerramientos

CAJAS METÁLICAS IP66

ATLANTIC CAJAS METÁLICAS IP66

Cajas fabricadas en acero laminado en frío **IP-66, IK-10**

1	035600	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 150 x 150 x 80 mm (1).	279.200
1	035602	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 150 x 200 x 80 mm (1).	284.100
1	035603	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 200 x 200 x 80 mm (1).	303.600

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



35661L



CT-125N

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	035604	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 200 x 200 x 120 mm (1).	332.500	1	035611	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 300 x 400 x 120 mm (1).	479.400
1	035605	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 150 x 300 x 120 mm (1).	320.100	1	035614	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 200 x 500 x 120 mm (1).	415.300
1	035607	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 200 x 300 x 120 mm (1).	348.100	NOTA: (1): Las dimensiones de las cajas corresponden a altura, ancho y profundidad			
1	035608	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 300 x 300 x 120 mm (1).	494.100	BANDEJAS PARA CAJAS METÁLICAS IP66			
1	035610	Caja metálica IP-66, IK-10, dimensiones 200 x 400 x 120 mm (1).	381.000	1	35660L	Bandeja 150 x 150 mm (ancho, altura), para referencia 035600.	24.900

TABLA DE SELECCIÓN DE GABINETES ATLANTIC³, ATLANTIC INOX Y MARINA

	Atlantic³ IP 66 - IK 10 Se suministra con bandejadoble fondo galvanizada	Atlantic IP 66 - IK 10	Marina IP 66 - IK 10
Dimensiones (mm) Alto x ancho x profundidad H x W x D	Acero laminado en frío	Acero inoxidable 304 L	Poliéster
300 x 200 x 160	-	035200 incluye bandeja doble fondo	036250
320 x 220 x 150	039900	-	-
320 x 320 x 150	039901	-	-
400 x 300 x 200	-	035201	036251
420 x 320 x 200	039902	-	-
420 x 420 x 200	039903	-	-
500 x 400 x 200	-	035202	036252
520 x 420 x 200	039904	-	-
600 x 400 x 250	-	035205	036255
620 x 420 x 250	039905	-	-
720 x 520 x 250	039906	-	035256
800 x 600 x 300	-	035211	-
820 x 620 x 300	039907	-	036261
1000 x 800 x 300	-	035213	-
1020 x 820 x 300	039908	-	-
1200 x 800 x 300	-	035214	-
1220 x 820 x 300	039909	-	036264
1400 x 800 x 400	-	035215	036285



035960



CC-2N



035940

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
1	35661L	Bandeja 150 x 200 mm (ancho, altura), para referencia 035602.	28.700
1	35662L	Bandeja 200 x 200 mm (ancho, altura), para referencia 035603.	33.400
1	35663L	Bandeja 150 x 300 mm (ancho, altura), para referencia 035605.	34.400
1	35664L	Bandeja 200 x 300 mm (ancho, altura), para referencia 035607.	37.700
1	35665L	Bandeja 300 x 300 mm (ancho, altura), para referencia 035608.	55.700
1	35667L	Bandeja 300 x 400 mm (ancho, altura), para referencia 035611.	68.300

Cajas para Interruptores

EN CAJA MOLDEADA

CAJAS CT

1	CT-125N	Para alojar un interruptor DRX tamaño 125.	188.600
1	CT-160N	Para alojar un interruptor DPX ³ tamaño 160.	230.100
1	CT-225N	Para alojar un interruptor DRX tamaño 250.	289.600

ATORNILLABLES

CAJAS CC-N

Cajas para cortacircuitos termomagnéticos **SAFIC - DSA**

18	CC-2N	Caja plástica con capacidad para alojar hasta dos polos de cortacircuitos Safic - DSA, incluye barras de neutro y tierra.	59.100
18	CC-3N	Caja plástica con capacidad para alojar hasta tres polos de cortacircuitos Safic - DSA.	61.800

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------

Cajas Plásticas Industriales

PARA INSTALACIÓN Y CABLEADO, IDEALES PARA CUALQUIER AMBIENTE

Cajas con tapa con cierre por tornillo 1/4 de vuelta IP-55 IK-07, **CON CUBIERTA OPACA**

1	035940	Caja plástica de 155 x 110 x 74 mm (1).	50.600
1	035950	Caja plástica de 180 x 140 x 86 mm (1).	59.200
1	035960	Caja plástica de 220 x 170 x 86 mm (1).	71.000
1	092122	Caja plástica de 220 x 170 x 140 mm (1).	291.800
1	035970	Caja plástica de 270 x 170 x 86 mm (1).	170.000
1	035980	Caja plástica de 310 x 240 x 124 mm (1).	231.600

Cajas con tapa con cierre por tornillo 1/4 de vuelta IP-55 IK-07, **CON CUBIERTA TRANSPARENTE**

1	035941	Caja plástica de 155 x 110 x 74 mm (1).	58.700
1	035961	Caja plástica de 220 x 170 x 86 mm (1).	113.800
1	035991	Caja plástica de 360 x 270 x 124 mm (1).	299.500

Cajas con tapa con cierre por tornillo **1/4 DE VUELTA IP-55 IK-08**

1	092284	Caja plástica de 310 x 240 x 160 mm (1).	524.400
1	035058	Caja plástica de 359 x 265 x 154 mm (1).	631.300

NOTA: (1): Las dimensiones de las cajas corresponden a altura, ancho y profundidad y las de las bandejas, altura y ancho

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



035961



092284



035058

Bandejas metálicas PARA CAJAS INDUSTRIALES

1	35093L	Bandeja metálica de 310 x 240 mm; para caja ref: 092284.	58.500
1	35094L	Bandeja metálica de 359 x 265 mm, para caja ref. 035058.	136.500
1	35811L	Bandeja metálica de 155 x 110 mm, para cajas ref. 035940 y 092042.	27.000
1	35812L	Bandeja metálica de 180 x 140 mm, para cajas ref. 035950 y 092052.	34.400
1	35813L	Bandeja metálica de 220 x 170 mm, para cajas ref. 035960, 035028, 035961 y 092062.	38.600
1	35814L	Bandeja metálica de 270 x 170 mm, para caja ref. 035970	40.700
1	35815L	Bandeja metálica de 310 x 240 mm, para cajas ref. 035980 y 092082.	58.100
1	35816L	Bandeja metálica de 360 x 270 mm, para cajas ref. 035991.	71.200

LÍNEA PLEXO Cajas con tapa con cierre a presión IP-55 IK-07

1	092001	Caja plástica redonda, diámetro 60 mm, profundidad 40 mm, 4 entradas con membranas.	11.600
1	092002	Caja plástica redonda, diámetro 70 mm, profundidad 45 mm, 4 entradas con membrana.	13.600
1	092005	Caja plástica cuadrada 65 x 65 x 40 mm, 7 entradas con membrana.	13.100
5	092012	Caja plástica cuadrada 80 x 80 x 45 mm, 7 entradas con membrana	13.600
1	092022	Caja plástica cuadrada 105 x 105 x 55 mm, 7 entradas con membrana	17.200

TABLA DE SELECCIÓN

CAJAS PLÁSTICAS INDUSTRIALES

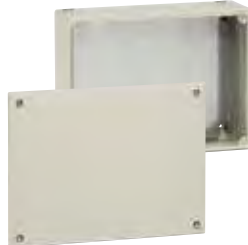
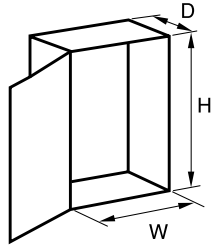
CAJAS PLEXO

REFERENCIA (Dimensiones en mm)	CAJAS PLÁSTICAS INDUSTRIALES										CAJAS PLEXO			
	035940 (155 x 110 x 74)	035950 (180 x 140 x 86)	035960 (220 x 170 x 86)	035028 (220 x 170 x 86)	035961 (220 x 170 x 86)	035970 (220 x 170 x 86)	092284 (310 x 240 x 160)	035980 (310 x 240 x 124)	035058 (359 x 265 x 154)	035991 (360 x 270 x 124)	092042 (155 x 110 x 74)	092052 (18 x 140 x 86)	092062 (220 x 170 x 860)	092082 (310 x 240 x 124)
35811L (155 x 110)	x										x			
35812L (180 x 140)		x										x		
35813L (220 x 170)			x	x	x								x	
35814L (270 x 170)						x								
35093L (310 x 240)							x							
35815L (310 x 240)								x					x	
35094L (359 x 265)									x					
35816L (360 x 270)										x				

Bandejas Doblefondo

CAJAS

		Sin membranas	Con membranas	
--	--	---------------	---------------	--



Alto x Ancho x Profundidad	Beige RAL 7032	Gris RAL 7035	Gris RAL 7035	Bandeja metálica
60 x 40			092001	NA
70 x 45			092002	NA
65 x 65 x 40			092005	NA
80 x 80 x 45			092012	NA
150 x 150 x 80	035600			35660L
150 x 200 x 80	035602			35661L
150 x 300 x 120	035605			35663L
155 x 110 x 74		035904		35811L
155 x 110 x 74		035941		35811L
155 x 110 x 74			092042	35811L
180 x 140 x 86		035950		35812L
180 x 140 x 86			092052	35812L
200 x 200 x 80	035603			35662L
200 x 200 x 120	035604			35662L
200 x 300 x 120	035607			35664L
200 x 400 x 120	035610			35666L
200 x 500 x 120	035614			35669L
220 x 170 x 80		092273		35090L
220 x 170 x 86		035028		35813L
220 x 170 x 86		035960		35813L
220 x 170 x 86		035961		35813L
220 x 170 x 86			092062	35813L
220 x 170 x 140		092122		35090L
270 x 170 x 86		035970		35814L
300 x 300 x 120	035608			35665L
300 x 400 x 120	035611			35667L
310 x 240 x 124		035980		35815L
310 x 240 x 124			092082	35815L
310 x 240 x 160		092284		35093L
359 x 265 x 154		035058		35094L
360 x 270 x 124		035991		34816L

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



092012



049898



034847

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Cajas con cierre por tornillo de 1/4 de vuelta, IP55 IK-07

1	092042	Caja plástica de 155 x 110 x 74 mm (1) con 10 entradas, 2 de 20 mm y 8 de 25 mm de diámetro.	36.000
1	092052	Caja plástica de 180 x 140 x 86 mm (1) con 10 entradas 4 de 25 mm y 6 de 32 mm de diámetro.	75.300
1	092062	Caja plástica de 220 x 170 x 86 mm (1) con 14 entradas 8 de 25 mm y 6 de 32 mm de diámetro.	91.800
1	092082	Caja plástica de 310 x 240 x 124 mm (1) con 24 entradas 18 de 32 mm y 6 de 40 mm de diámetro.	261.300

Sistema de gestión térmica

REGULACIÓN TÉRMICA

Horómetros ANÁLOGOS

1	049554	Horómetro análogo, 48 x 48 mm para montaje a ras en panel, IP-40, tensión de trabajo 120 VAC, 60 Hz.	213.600
1	049557	Horómetro análogo, 48 x 48 mm para montaje a ras en panel, IP-40, tensión de trabajo 200 a 240 VAC, 60 Hz.	222.500

Termostato

1	049898	Termostato mecánico, 1 contacto conmutable 16 A, 250 V, rango de 6 a 30 °C, botón ajustable, montaje a ras en pared, dimensiones: 80 x 80 x 37 mm. Para instalación superficial.	399.200
1	034847	Precisión 0.5 C, 230 V – 50/60 Hz. Contacto NA: 5 A, 250 V. Contacto NC: 10 A, 250 V. Puede ser ajustado entre 5 y 60 C (grados) con contacto NC y NO. Montaje sobre riel.	547.400

Higrostat

1	035311	Activar o desactivar la calefacción o ventilación dentro del encerramiento ajustando la humedad relativa para evitar condensación interna. 230 V, 50 / 60 Hz 230 V – 50/60 Hz. Contacto NA: 6 A, 240 V, 4 A, 24 V. Contacto NC: 8 A, 240 V, 4 A, 24 V Montaje sobre riel.	985.100
---	--------	---	---------



035312



034852



035308

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Higrotermostato

1	035312	Activar o desactivar la calefacción o ventilación dentro del encerramiento ajustando la temperatura y humedad relativa para evitar condensación interna. 230 V, 50 / 60 Hz Contacto NA: 6 A, 240 V, 4 A, 24 V Contacto NC: 8 A, 240 V, 4 A, 24 V Montaje sobre riel.	1.737.800
---	--------	---	-----------

Interruptores HORARIOS INDUSTRIALES

1	412630	-Interruptor horario multifuncional, montaje en riel DIN, para conexión automática de puntos de acceso, alarmas, sirenas o campanas de cambios de turno, bombas, cargas luminosas, etc. -Tensión de alimentación 220 V, 60 Hz. Tipo de programación: anual, mensual, diaria, horaria, minutos y segundos (con asociación entre ellas). Opción de suspensión y set-up. -Funciones adicionales: impulso, random, vacaciones, contador horario. -Reserva de marcha: 5 años. Contacto para carga resistiva: 16 A.-168 programas, 15 idiomas distintos.	876.100
1	412632	Interruptor horario multifuncional, montaje en riel DIN, para conexión automática de puntos de acceso, alarmas, sirenas o campanas de cambios de turno, bombas, cargas luminosas, etc.- Tensión de alimentación 230 V, 60 Hz. Tipo de programación: semanal, diaria, Opción de suspensión y set-up.- Funciones adicionales: random y contador horario. Reserva de marcha: 5 años. Contacto para carga resistiva: 16 A, 56 programas, 15 idiomas distintos.	876.100

Ventiladores

1	034850	Ventilador para Gabinetes 230 VAC, 60 Hz, incluye filtro, 40/160 m ³ /h, IP54 - IK 08. Color RAL 7035.	661.600
1	034851	Ventilador para Gabinetes, 230 VAC, 60 Hz, incluye filtro, 120/160 m ³ /h, IP54 - IK 08. Color RAL 7035.	1.269.800
1	034852	Ventilador para Gabinetes 230 VAC, 60 Hz, incluye filtro, 240/450 m ³ /h, IP54 - IK 08. Color RAL 7035.	1.546.500

Calentadores PARA GABINETES

1	035308	Resistencia 100 W 4,5 A. Tensión 120/240 VAC/DC	945.000
1	035309	Resistencia 150 W 8 A. Tensión 120 / 240 V~/=	871.700

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



036574



412632



034804

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Accesorios

PARA REGULACIÓN TÉRMICA

Ventilación **NATURAL**

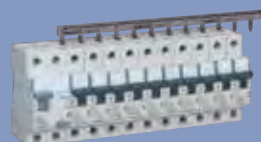
1	036577	IP66 - IK 08 aireadores circulares de ventilación para encerramiento Poliamida PA 06 - RAL 7035 Perforación Ø40.5 mm.	344.200
2	036579	IP44 - IK 08 aireadores circulares de ventilación para encerramiento uso externo poliamida gris 6.6	82.000
1	034834	IP 44 - 150 x 150 mm.	174.300
1	034835	IP 54 - 250 x 250 mm.	298.900

TX3

Protección a la medida de sus obras

La nueva gama TX³ de Legrand, fue diseñada para satisfacer las necesidades de las actuales obras residenciales y del sector institucional.

Protege eficazmente sus instalaciones contra cortocircuito y sobrecarga.



UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.

Evite bacterias dañinas,
todo el tiempo.

PRESENTAMOS STERIGUARD

Tomas, clavijas y cables con aditivos antimicrobianos incorporados para la protección de las plantas procesadoras de alimentos y bebidas.



PERMÍTANOS ACOMPAÑARLE
EN SUS PROYECTOS

Línea Gratuita Nacional
01 8000 9 10518
www.legrand.com.co

 **legrand®**



PÁG. 56 ACCESORIOS PARA ENCERRAMIENTO INDUSTRIAL



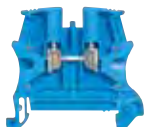
Regletas Nylobloc
 Prensaestopas
 Campanas industriales
 Sirenas electromecánicas

PÁG. 57 OSMOZ ELEMENTOS DE MANDO Y SEÑALIZACIÓN



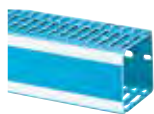
Elementos iluminados y no iluminados
 Elementos para estaciones de mando
 Elementos base para bloques de contactos

PÁG. 64 VIKING³ BORNES DE CONEXIÓN



De uso general
 Para conductor neutro
 Para conductor tierra
 Tipo especial

PÁG. 72 LINA 25 CANALETA PLÁSTICA RANURADA



Ideal para conducción de cableado de control y fuerza
 Color azul RAL 2525 o gris RAL 7030
 2 m de longitud
 Adicionales para fijación, aislamiento y herramientas.

EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL



PÁG. 73 STARFIX TERMINALES

PÁG. 74 CAB³ Y DÚPLIX MARCADORES PARA CABLES Y BORNES

Marcación para cables y bornes.
Calibres desde 0.5 hasta 6 mm²
Marcaciones en símbolos, números y letras
Portamarcador en multiconductor o de alto calibre

PÁG. 77 COLRING Y COLSON CORREAS PLÁSTICAS

Correas para uso general
Correas para uso Industrial
Color negro, transparente, resistencia rayos UV



098025



041418



041533

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Accesorios

PARA ENCERRAMIENTO INDUSTRIAL

REGLETAS NYLBLOC

Regletas negras de 12 puntos de conexión

APLICACIÓN DE -25° A +55 °C

10	034211	Regleta con capacidad para cable 2.5 mm ² .	10.200
10	034213	Regleta con capacidad para cable 6 mm ² .	12.300
10	034215	Regleta con capacidad para cable 10 mm ² .	15.200
10	034217	Regleta con capacidad para cable 16 mm ² .	23.500
10	034219	Regleta con capacidad para cable 25 mm ² .	54.600

Regleta blanca de 12 Puntos de Conexión

APLICACIÓN DE -25° A +55 °C

10	034221	Regleta con capacidad para cable 2.5 mm ² .	12.500
10	034223	Regleta con capacidad para cable 6 mm ² .	13.100
10	034225	Regleta con capacidad para cable 10 mm ² .	17.600
10	034227	Regleta con capacidad para cable 16 mm ² .	34.900

PRENSAESTOPAS

Prensaestopas plásticas PG, IP 68 (INCLUYE CONTRATUERCA)

25	098021	Prensaestopas designación: 9P, de 4-8 mm.	3.500
25	098022	Prensaestopas designación PG 11, diámetro de 5.0 a 10 mm.	3.800
25	098023	Prensaestopas designación PG 13, diámetro de 6.0 a 12.0 mm.	4.000
50	096823	Prensaestopa PG 13,5	4.000

20	098024	Prensaestopas designación PG 16, diámetro de 10.0 a 14.0 mm.	7.100
10	098025	Prensaestopas designación PG 21, diámetro de 13 a 18 mm.	9.500
5	098026	Prensaestopas designación PG 29, diámetro de 18 a 25 mm.	12.600
3	098027	Prensaestopas designación PG 36, diámetro de 22 a 32 mm.	29.100

Prensaestopas plásticas ISO, IP 68, EN50 262

10	098005	Prensaestopas designación ISO 25, diámetro de 12 a 18 mm.	11.800
5	098006	Prensaestopas designación ISO 32, diámetro de 18 a 25 mm.	15.800
2	098008	Prensaestopas designación ISO 50, diámetro de 30 a 38 mm.	40.100

Tapones hexagonales ISO IP68 para asegurar el IP de las tomas P17 TEMPRA DE SOBREPONER

50	098041	Tapón hexagonal para prensaestopa ISO 16, diámetro de 15,8mm.	2.900
50	098043	Tapón hexagonal para prensaestopa ISO 20, diámetro de 19,8.	5.500
50	098045	Tapón hexagonal para prensaestopa ISO 25, diámetro de 24,8.	9.900
25	098046	Tapón hexagonal para prensaestopa ISO 32, diámetro de 31,8.	5.800
25	098047	Tapón hexagonal para prensaestopa ISO 40, diámetro de 39,8.	11.100

PG	Pulgadas
PG 9	5/16"
PG 11	3/8"
PG 13	1/2"
PG 16	9/16"
PG 21	3/4"
PG 29	1"



023903



023872

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

CAMPANAS INDUSTRIALES

Campanas con salida acústica de alta potencia para difusión de señal sonora en espacios abiertos o amplios. **APROPIADAS PARA ANUNCIO DE CAMBIO DE TURNO O ACTIVIDAD EN INDUSTRIAS, INSTITUCIONES ESCOLARES, ETC.**

1	041418	Protección IP44, IK-10, tensión 130 VAC, color gris RAL 7037, diámetro: 150 mm, salida acústica 98 dB a 1 m.	721.100
1	041419	Protección IP44, IK-10, tensión 230 VAC, color gris RAL 7037, diámetro: 150 mm, salida acústica 98 dB a 1 m.	746.100

SIRENAS ELECTROMECAÑICAS

Sirenas con salida acústica de alta potencia para difusión de señal sonora en espacio abierto o grandes espacios, **APLICABLES PARA ANUNCIAR EMERGENCIAS EN INSTITUCIONES DE SERVICIO PÚBLICO O PARA ANUNCIAR CAMBIOS DE TURNOS EN INDUSTRIA**

1	041533	Tensión 24 VDC, 12 W, 516 mA, 100 dB, a 1 m, IP-30, IK-05, color RAL 7021.	460.200
1	041538	Tensión 110 VAC, 40 W, 400 mA, 105 dB, a 1 m, , IP-30, IK-05, color RAL 7021.	740.300
1	041539	Tensión 230 VAC, 57 W, 250 mA, 105 dB, a 1 m, , IP-30, IK-05, color RAL 7021.	703.300

Elementos de Mando

Y SEÑALIZACIÓN

OSMOZ

ELEMENTOS SUELTOS NO ILUMINADOS

Cabezas para botones PULSADORES RASANTES

10	023801	Cabeza para pulsador rojo, IP66.	23.600
10	023802	Cabeza para pulsador verde, IP66.	25.100

10	023806	Cabeza para pulsador negro, IP66.	23.000
5	023811	Cabeza para pulsador con capuchón, rojo, IP67.	26.000

Cabezas para botones PULSADORES SALIENTES

5	023821	Cabeza para pulsador rojo, IP66.	32.600
---	--------	----------------------------------	--------

Cabezas para botón PULSADOR DOBLE

5	023982	Cabeza para pulsador doble rasante/saliente, verde/rojo.	92.900
---	--------	--	--------

Cabezas para selectores de manija corta, IP66, COLOR NEGRO

10	023903	Cabeza con manija de dos posiciones fijas a 45°.	81.800
10	023915	Cabeza con manija de dos posiciones fijas a 90°.	102.500
10	023923	Cabeza con manija de tres posiciones fijas a 90°.	80.500
10	023930	Selector Largo 2 Posiciones 45° No Iluminado	70.800
5	023940	Selector Largo 3 Posiciones 45° No Iluminado	117.000

Cabezas para selectores con llave, IP66, COLOR NEGRO

1	023954	Cabeza con dos posiciones fijas a 90°, la extracción de la llave se realiza en cualquier posición.	115.800
---	--------	--	---------

Cabezas para botones de parada DE EMERGENCIA, IP66

1	023872	Cabeza con función pulsar-halar, diámetro 40 mm.	72.000
10	023880	Parada de Emergencia Pulsar - Girar Ø 32	33.300
5	023895	Cabeza con función pulsar-halar, diámetro 54 mm con visualización de estado I - 0.	170.000

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



024162



024032



022961

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
10	023882	Cabeza con función pulsar-girar, diámetro 40 mm.	25.100	1	024612	Piloto verde con LED para conexión directa a 230 V.	58.000
10	023891	Cabeza con reset por llave, diámetro 40 mm.	71.700	1	024614	Piloto amarillo con LED para conexión directa a 230 V.	59.500
ELEMENTOS SUELTOS ILUMINADOS				Subensambles de bloques			
Cabezas para botones PULSADORES RASANTES				Para cabezas no iluminadas, CON CONEXIÓN POR TORNILLOS			
10	024001	Cabeza para pulsador rojo, IP66.	48.300	10	022961	Bloque 1NC + Abrazadera para 1 módulo.	24.600
10	024002	Cabeza para pulsador verde, IP66.	30.000	10	022962	Bloque 1NA + Abrazadera para 1 módulo.	21.300
Cabezas para botón PULSADOR DOBLE				1	022173	Seccionador Aislado Seguridad	246.300
5	024073	Cabeza para pulsador doble rasante/saliente, verde/rojo, IP66.	129.500	1	022203	Polo Adicional Secc 32 A	349.800
1	024076	Cabeza para pulsador doble rasante/saliente, verde/rojo, IP67.	113.800	1	022245	Caja IP65 para Componentes	531.000
Cabezas para selectores de MANIJA CORTA, IP66				1	022250	Maneta Amarilla / Roja	159.500
1	024031	Cabeza con manija de dos posiciones fijas a 45°, roja.	68.600	1	022700	Contacto Auxiliar para Seccionador	183.000
1	024032	Cabeza con manija de dos posiciones fijas a 45°, verde.	68.600	SUBENSAMBLES DE BLOQUES			
1	024051	Cabeza con manija de tres posiciones fijas a 45°, roja.	76.400	Para cabezas iluminadas, CON CONEXIÓN POR TORNILLOS			
1	024052	Cabeza con manija de tres posiciones fijas a 45°, verde.	76.400	10	022971	Bloque 1NC + Abrazadera para 3 módulos.	26.300
Cabeza para BOTÓN DE PILOTO				1	022972	Bloque 1NA + Abrazadera para 3 módulos.	54.800
10	024161	Cabeza roja.	25.600	10	022973	Bloque 2NC + Abrazadera para 3 módulos.	64.800
10	024162	Cabeza verde.	22.000	10	022974	Bloque 2NA + Abrazadera para 3 módulos.	49.400
5	024164	Cabeza amarilla.	22.900	10	022976	Bloque 1NA+ bloque 1NC + Abrazadera para 3 módulos.	61.500
Piloto de señalización MONOBLOCK				10	022990	Bloque iluminado + 2 bloques NA/NC + Abrazadera para 3 módulos.	244.500
1	024611	Piloto rojo con LED para conexión directa a 230 V.	56.300				



024202



024316



024241

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
5	023010	Bloque iluminado + 1 bloque NA + Abrazadera para 3 módulos.	110.000	1	024200	Caja de un agujero, tamaño 74 x 59.5 mm.	67.000
1	023013	Bloque iluminado + 1 bloque NA + 1 bloque NC + Abrazadera para 3 módulos.	157.200	1	024202	Caja de dos agujeros, tamaño 107 x 92.5 mm.	76.000
5	023016	Bloque iluminado + 2 bloques NA + Abrazadera para 3 módulos.	102.600	1	024203	Caja de tres agujeros, tamaño 140 x 125.5 mm.	100.700
ELEMENTOS BASE PARA BLOQUES				Bloques de contacto para ESTACIONES DE MANDO			
Bloques de contactos con CONEXIÓN POR TORNILLOS				10	024241	Bloque NC.	14.200
20	022901	Bloque 1 NC.	12.000	10	024242	Bloque NA.	18.900
20	022902	Bloque 1 NA.	12.000	ACCESORIOS			
Bloques de LED con conexión POR TORNILLOS				BOMBILLAS BA9S PARA PILOTOS MONOBLOCK ÚNICAMENTE			
5	022912	Bloque con LED verde de 24 VAC/DC.	82.100	Accesorios de PROTECCIÓN Y MONTAJE			
5	022914	Bloque con LED amarillo de 24 VAC/DC.	96.600	5	024190	Capuchón IP67 transparente.	9.400
5	022931	Bloque con LED rojo de 130 VAC.	97.200	5	024191	Capuchón IP67 rojo.	12.000
5	022932	Bloque con LED verde de 130 VAC.	105.000	1	024196	Capuchón IP67 transparente para pulsador doble.	23.400
5	022934	Bloque con LED amarillo de 130 VAC.	75.300	1	024185	Llave de fijación y ajuste.	49.500
5	022941	Bloque con LED rojo de 230 VAC.	61.800	Elementos DE MARCACIÓN			
5	022942	Bloque con LED verde de 230 VAC.	66.000	10	024303	Portaetiqueta pequeño color negro sin texto.	19.300
5	022944	Bloque con LED amarillo de 230 VAC.	89.300	10	024308	Portaetiqueta grande color negro sin texto.	19.800
Abrazaderas por MECANISMOS				10	024323	Etiqueta color negro pequeña sin texto.	61.000
20	022960	Abrazadera para un módulo.	2.300	10	024328	Etiqueta color negro grande sin texto.	32.300
10	022968	Abrazadera para tres módulos.	42.000	10	024343	Etiqueta pequeña color aluminio con texto MANU - AUTO.	19.800
ESTACIONES DE MANDO				10	024315	Marco redondo modelo pequeño.	11.000
Cajas para ensamble de ESTACIONES DE MANDO				10	024316	Marco redondo modelo grande.	17.300

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.

OSMOZ ELEMENTOS DE MANDO Y SEÑALIZACIÓN

ELEMENTOS NO ILUMINADOS

Botones Pulsadores

Especificación - Color Cabeza	Fotografía	Ref.	P. Lista
Pulsador rasante			
Rojo.		023801	23.600
Verde.		023802	25.100
Negro.		023806	23.000
Pulsador saliente			
Rojo.		023821	32.600
Pulsador rasante con capuchón de silicona IP 67			
Rojo.		023811	26.000
Doble pulsador verde plano / rojo saliente			
Verde / Rojo.		023982	92.900

Selectores

Tipo	Fotografía	Referencia	P. Lista
Selector con manija corta negra			
Posiciones - Ángulo.			
2 Fijas - 45°.		023903	81.800
2 Fijas - 90°.		023915	102.500
3 Fijas - 45°.		023923	80.500
Selector con llave negra			
Posiciones - Ángulo.			
2 Fijas - 90°, llave libre en las 2 posiciones.		023954	115.800

Paradas de Emergencia

Tipo / Enclavamiento / Diámetro	Fotografía	Ref.	P. Lista
Hongo Rojo / Pulsar - Halar / Diámetro: 40 mm.		023872	72.000
Hongo Rojo / Pulsar - Girar / Diámetro: 40 mm.		023882	25.100
Hongo Rojo / Llave / Diámetro: 40 mm.		023891	71.700
Hongo Rojo EN 418 / Llave / Diámetro: 40 mm.		023892	121.500
Hongo Rojo / Pulsar - Halar / Diámetro: 52 mm con bandera de indicación "Stop - I".		023895	170.000

Bloques de Contactos

Elementos de contacto	Soporte para	Fotografía	Ref.	P. Lista
Profundidad 43 mm Para fijación directa sobre la cabeza. Debe seleccionarse un bloque de contactos por botón pulsador, selector o parada de emergencia.				
1 NA.	1 Contacto.		022962	21.300
1 NC.	1 Contacto.		022961	24.600
1 NA.	3 Contactos.		022972	54.800
1 NC.	3 Contactos.		022971	26.300
1 NA + 1 NC.	3 Contactos.		022976	61.500
2 NC.	3 Contactos.		022973	64.800
2 NA.	3 Contactos.		022974	49.400

Botones Pulsadores			
Especificación - Color Cabeza	Fotografía	Referencia	P. Lista
Pulsador rasante.			
Rojo.		024001	48.300
Verde.		024002	30.000
Doble pulsador verde plano / rojo saliente			
Verde marcado "I" / Rojo marcado "O".		024073	129.500
Doble pulsador verde plano / rojo saliente IP 67			
Verde marcado "I" / Rojo marcado "O".		024076	133.800
Selectores			
Tipo	Fotografía	Referencia	P. Lista
Selector con manija corta			
Posiciones - Ángulo.			
2 Fijas - 45° verde.		024032	68.600
3 Fijas - 45° verde.		024052	76.400
2 Fijas - 45° rojo.		024031	68.600
3 Fijas - 45° rojo.		024051	76.400



Bloques de Contactos				
Elementos de contacto	Soporte para	Fotografía	Referencia	P. Lista
<ul style="list-style-type: none"> - Cuerpo completo para cabezas luminosas. - Alimentación 230 VAC. Incluye bombillo tipo LED, blanco. - Terminales de tornillo. Con clip (soporte) para 3 posiciones. - Elemento de contacto: (Profundidad 43 mm). 				
1 NA.	3 Contactos.		023010	110.000
2 NA.	3 Contactos.		023016	102.600
1 NA + 1 NC.	3 Contactos.		023013	157.200
2 NA/NC.	3 Contactos.		022990	244.500

Pilotos de señalización			
Tipo	Fotografía	Referencia	P. Lista
Piloto rojo.			
Piloto verde.			
Piloto amarillo.			



Soporte + bloques luminosos			
Descripción	Fotografía	Referencia	P. Lista
Soporte plástico para montar bloque luminoso.		022960	2.300
+			
Bloque tipo LED, 24 VAC/VDC, color verde.		022912	82.100
Bloque tipo LED, 24 VAC/VDC, color amarillo.		022914	96.600
Bloque tipo LED, 130 VAC, color rojo.		022931	92.700
Bloque tipo LED, 130 VAC, color verde.		022932	105.000
Bloque tipo LED, 130 VAC, color amarillo.		022934	75.300
Bloque tipo LED, 230 VAC, color rojo.		022941	61.800
Bloque tipo LED, 230 VAC, color verde.		022942	66.000
Bloque tipo LED, 230 VAC, color amarillo.		022944	89.300

Pilotos de señalización de una pieza, tipo led incluido			
Tipo	Fotografía	Referencia	P. Lista
Tipo LED conexión directa, sin necesidad de bloque luminoso, ni de soporte.			
Piloto Rojo 230 V AC/DC.		024611	56.300
Piloto Verde 230 V AC/DC.		024612	58.000
Piloto Amarillo 230 V AC/DC.		024614	59.500

(*) Para armar los pilotos de señalización es necesario incluir la ref. 022960 + el bloque de contactos.

BANDEJA PORTACABLE

Cablofil®

SISTEMA TIPO MALLA
CONFIABLE Y ROBUSTO



- **Borde ondulado** en T sin filamentos



- **Resistencia** Mecánica y **continuidad** eléctrica



- Completa gama de **accesorios** de acuerdo con el tipo de instalación



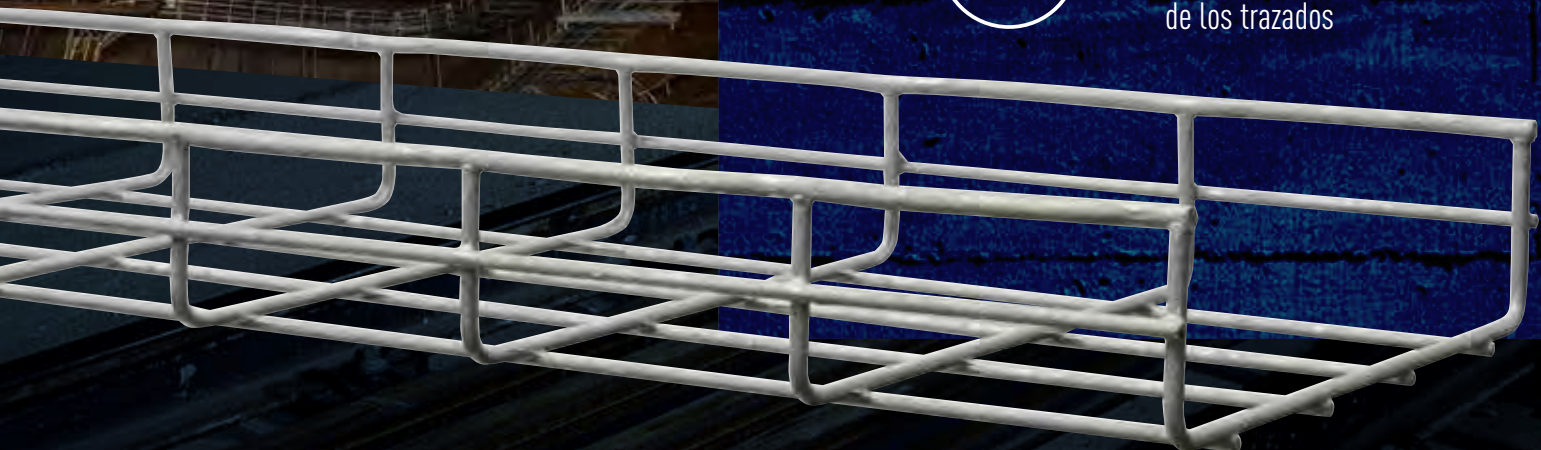
- **Acompañamiento** antes, durante y después de la ejecución del proyecto



- **Fabricación Local** que contribuye con la generación de empleo



- **Software** Cablocad para facilitar el diseño de los trazados






CABLOFIL X-TREME

INCREMENTE LA RESISTENCIA EN AMBIENTES CORROSIVOS

SISTEMA INTEGRAL | BANDEJA PORTACABLE + SOPORTES + UNIONES

CUMPLIMIENTO DE ESTÁNDARES | NORMATIVA

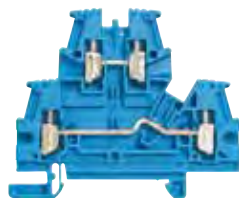
	ISO 9227	- Cumplimiento UL* que asegura el desempeño del producto en condiciones corrosivas.
	IEC 61537	- Norma IEC que especifica requisitos y pruebas para sistemas de bandeja portacable. - La bandeja Cablofil X-TREME 850 ha sido catalogada en la Clase 8 (con alambre de ZnAl), que reúne los sistemas metálicos en la más alta categoría gracias a su alta resistencia a la corrosión.
E90	DIN 4102-12	Asegura el funcionamiento óptimo de sistemas portacables en presencia de fuego.
	CIDET	Certificación local de producto número 06145.

PERMÍTANOS ACOMPAÑARLE
EN SUS PROYECTOS

Línea Gratuita Nacional
01 8000 9 10518
www.legrand.com.co



037166



037108



037184

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Bornes Viking³

DE CONEXIÓN POR TORNILLO

Uso GENERAL

60	037160	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800 V-24 A IEC, paso 5 mm.	9.300
50	037161	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800 V-32 A IEC, paso 6 mm.	9.300
40	037162	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800 V-41 A IEC, paso 8 mm.	13.400
30	037163	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800 V-57 A IEC, paso 10 mm.	14.800
20	037164	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800 V-76 A IEC, paso 12 mm.	26.000
20	037165	Borne sencillo 35 mm ² , 2/0 AWG, 800 V-125 A IEC, paso 15 mm.	34.100
10	037166	Borne sencillo 70 mm ² , 3/0 AWG, 800 V-192 A IEC, paso 22 mm.	143.500
60	037167	Borne doble 2,5 mm ² , 12 AWG, 500 V-24 A IEC, paso 5 mm.	27.400
60	037168	Borne doble 4 mm ² , 10 AWG, 500 V-32 A IEC, paso 6 mm.	27.400
25	037169 P	Borne sencillo, una conexión dos entradas, dos salidas, 4 mm ² , 10 AWG, 800 V-32 A IEC, paso 6 mm.	29.000

Para conductor DE NEUTRO

60	037100	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800 V-24 A IEC, paso 5 mm.	8.700
50	037101	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800 V-32 A IEC, paso 6 mm.	8.700

40	037102	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800 V-41 A IEC, paso 8 mm.	11.900
30	037103 P	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800 V-57 A IEC, paso 10 mm.	12.500
20	037104 P	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800 V-76 A IEC, paso 12 mm.	27.200
20	037105 P	Borne sencillo 35 mm ² , 1/0 AWG, 800 V-125 A IEC, paso 15 mm.	44.800
60	037108	Borne doble 4 mm ² , 10 AWG, 500 V-32 A IEC, paso 6 mm.	20.600

Para conductor de tierra CON BASE METÁLICA

60	037170	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, paso 5 mm.	34.100
50	037171	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6 mm.	34.100
40	037172	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, paso 8 mm.	36.900
30	037173	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, paso 10 mm.	39.900
10	037174	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, paso 12 mm.	58.600
10	037175	Borne sencillo 35 mm ² , 1/0 AWG, paso 15 mm.	69.900
50	037179 P	Borne doble 4 mm ² , 10 AWG, paso 6 mm.	63.600

Para conductor de tierra CON BASE PLÁSTICA

50	037177	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6 mm.	12.500
40	037178	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, paso 8 mm.	13.200

Borne PORTAFUSIBLE

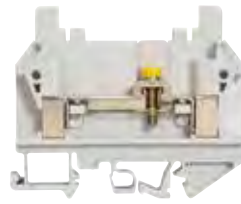
20	037181	Para fusibles 5 x 20 mm tipo miniatura.	40.900
----	--------	---	--------

Bornes ESPECIALES

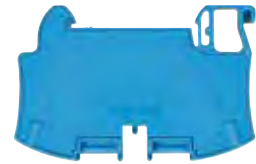
50	037151	Bloque actuador de tres niveles.	41.500
----	--------	----------------------------------	--------



037271



037192



037203

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

50	037152 P	Unidad de conexión para fuente de potencia de tres niveles.	67.100
----	-----------------	---	--------

Borne seccionable TIPO CUCHILLA

20	037184 P	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6 mm (*).	44.500
----	-----------------	---	--------

Para uso general una unión, **UNA ENTRADA, UNA SALIDA**

Bornes Viking³

DE CONEXIÓN POR RESORTE

60	037260 P	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800 V-24 A IEC, paso 5 mm.	16.300
----	-----------------	---	--------

50	037261 P	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800 V-32 A IEC, paso 6 mm.	17.500
----	-----------------	---	--------

50	037262 P	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800 V-41 A IEC, paso 8 mm.	38.900
----	-----------------	--	--------

40	037263 P	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800 V-57 A IEC, paso 10 mm.	35.500
----	-----------------	--	--------

10	037264 P	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800 V-76 A IEC, paso 12 mm.	29.000
----	-----------------	--	--------

Para uso general, **TRES CONDUCTORES, UNA ENTRADA Y DOS SALIDAS**

60	037240 P	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800 V-24 A IEC, paso 5 mm.	22.100
----	-----------------	---	--------

50	037243 P	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800 V-32 A IEC, paso 6 mm.	27.100
----	-----------------	---	--------

Para conductor de neutro (azul) para una unión, **UNA ENTRADA, UNA SALIDA**

60	037200 P	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800 V-24 A IEC, paso 5 mm.	15.300
----	-----------------	---	--------

50	037201 P	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800 V-32 A IEC, paso 6 mm.	17.500
----	-----------------	---	--------

50	037202 P	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, 800 V-41 A IEC, paso 8 mm.	26.600
----	-----------------	--	--------

40	037203 P	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, 800 V-57 A IEC, paso 10 mm.	35.100
----	-----------------	--	--------

10	037204 P	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, 800 V-76 A IEC, paso 12 mm.	38.800
----	-----------------	--	--------

Para conductor de neutro (azul) para una unión, **TRES CONDUCTORES, UNA ENTRADA, DOS SALIDAS**

60	037241 P	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800 V-24 A IEC, paso 5 mm.	15.300
----	-----------------	---	--------

50	037244 P	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800 V-32 A IEC, paso 6 mm.	17.500
----	-----------------	---	--------

Para conductor de tierra con base metálica, **DOS CONDUCTORES, UNA ENTRADA, UNA SALIDA**

60	037270 P	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, paso 5 mm	35.500
----	-----------------	--	--------

50	037271 P	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, paso 6 mm.	42.600
----	-----------------	---	--------

25	037272 P	Borne sencillo 6 mm ² , 8 AWG, paso 8 mm.	87.800
----	-----------------	--	--------

20	037273 P	Borne sencillo 10 mm ² , 6 AWG, paso 10 mm.	49.100
----	-----------------	--	--------

15	037274 P	Borne sencillo 16 mm ² , 4 AWG, paso 12 mm.	76.000
----	-----------------	--	--------

Para conductor de tierra con base metálica, **TRES CONDUCTORES, UNA ENTRADA, DOS SALIDAS.**

40	037210 P	Borne sencillo 2.5 mm ² , 12 AWG, 800 V-24 A IEC, paso 5 mm.	37.100
----	-----------------	---	--------

30	037211 P	Borne sencillo 4 mm ² , 10 AWG, 800 V-32 A IEC, paso 6 mm.	37.500
----	-----------------	---	--------

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



039625



037501



037511

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

ACCESORIOS PARA BORNES VIKING³

Tapas FINALES

100	037550	Tapa final para borne una entrada - una salida con paso 5, 6, 8 y 10 mm. Aplica a referencias: 0371 60/ 61/62/63, 0371 00/01/02/03, 0371 70/71/72/73/77/78.	3.600
20	037551	Tapa final para borne una entrada - una salida con paso 12 y 15 mm. Aplica a referencias: 0371 64/65, 0371 04/05, 0371 74/75.	6.300
20	037553 P	Tapa final para borne de dos niveles. Aplica a referencias: 0371 67/68, 0371 08 (*).	8.500
1	037554 P	Tapa final para borne de tres niveles. Aplica a referencias: 037151(*).	14.500
20	037555	Tapa final para borne tipo cuchilla o portafusible. Aplica a referencias: 037181 y 037184.	5.500

Tapas finales para Bornas de conexión POR RESORTE PASO 5 mm

1	037586	Tapa final para borne una entrada - una salida.	3.300
1	037589	Tapa final para borne de dos niveles.	5.500

Placas de separación y aislamiento PARA BORNES DE TORNILLO

20	037560	Placa de separación para borne una entrada - una salida con paso 5, 6, 8 y 10 mm. Aplica a referencias: 0371 60/ 61/62/63, 0371 00/01/02/03/ 77/78.	7.800
----	--------	---	-------

10	037561 P	Placa de separación para borne una entrada - una salida con paso 12 y 15 mm. Aplica a referencias: 0371 64/65, 0371 04/05 (*).	8.100
10	037562 P	Placa de separación para borne dos entradas - dos salidas y seccionables con paso 6 mm. Aplica a referencias: 037169, 037181 y 037184 (*).	14.300
10	037563 P	Placa de separación para borne de 2 niveles. Aplica a referencias: 037167, 037168 y 037108 (*).	17.200

Puentes de unión equipotencial TIPO PEINE

20	037501	Puente tipo peine para 10 terminales de paso 5 mm. Aplica a referencias: 037100, 037160, 037167, 0371 51/52.	33.500
20	037504	Puente tipo peine para 10 terminales de paso 6 mm. Aplica a referencias: 0371 01/08, 0371 61/68 y 0371 81/84.	27.100

Puentes de unión equipotencial NO AISLADOS, TIPO BARRA

10	037540	Puente no aislado para 12 terminales con 10 mm de paso. Aplica a referencias 037163 y 037103.	117.000
10	037542	Puente no aislado para 12 terminales con 12 mm de paso. Aplica a referencias 037164 y 037104.	158.200
10	037544 P	Puente no aislado para 12 terminales con 15 mm de paso. Aplica a referencias 037165 y 037105 (*).	182.200

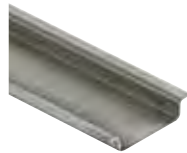
UE Unidad de empaque. N Producto nuevo. * Producto para venta hasta agotar inventario. P Producto para venta bajo pedido.

PLEXO, una línea renovada

Ahora toda la gama tiene entradas con membrana para ingreso de tubería más fácil y práctico



037540



037404

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------

Frenos para aseguramiento final DEL GRUPO DE BORNES

1	037510	Freno para bornes, uso en riel simétrico 15 mm de profundidad. Paso 6 mm.	11.400
20	037511	Freno para bornes, uso en riel simétrico 15 mm de profundidad. Paso 8 mm.	10.800
20	037513	Freno para bornes, uso en riel simétrico 15 mm de profundidad. Paso 12 mm.	15.100

Rieles DIN para montaje de bornes. LONGITUD 2 m.

10	037402	Riel asimétrico EN 50035, 7.5 mm profundidad, 2 metros de longitud.	92.000
10	037404	Riel simétrico EN 50022, 7.5 mm profundidad 2 metros de longitud.	65.800
10	037407	Riel simétrico 15 mm profundidad.	92.200
10	039449	Soporte para inclinación de riel 45°.	20.700

Accesorios para IDENTIFICACIÓN

20	039596	Portaetiqueta de identificación con inclinación variable.	41.000
100	038392	Portaetiqueta multiple para borna.	1.450
100	038490	Portamarcador Cable 8-6 AWG	870
50	038491	Portamarcador Cable 4-2 AWG	1.450

Indicador BORNAS

50	037524	Indicador Bornas Viking 12/24/48v	63.700
50	037525	Indicador Bornas Viking 110/250v	68.200



¡Ideales para uso como cajas de empalme o de conexión!



Con membranas que permiten la entrada directa de tuberías y conductores conservando el IP.



La tapa se sujeta a la caja mediante un collarín; cierra a presión o con tornillos.

- Posibilidad de marcación en la tapa para identificar circuitos.
- Excelente presentación y acabado para una instalación fácil y confiable en interiores y exteriores.
- Disposición de soportes para fijar riel DIN. Según el tamaño de la caja.

VIKING³ BORNES TABLA DE SELECCIÓN

Referencia	Fotografía	Función Eléctrica	Tipo Borne	Color	Sección Transversal mm ²	Paso (mm)
Para conductor de fase						
037160			1 Conexión (1 entrada / 1 Salida)		2,5	5
037161					4	6
037162					6	8
037163					10	10
037164					16	12
037165					35	15
037166					70	22
037169			1 Conexión (2 entradas / 2 salidas)		4	6
037167			2 Conexiones en 2 niveles		2,5	5
037168					4	6
037151			3 Conexiones en 3 niveles		2,5	5
Para conductor de neutro						
037100			1 Conexión (1 entrada / 1 Salida)		2,5	5
037101					4	6
037102					6	8
037103					10	10
037104					16	12
037105					35	15
037108			2 Conexiones en 2 niveles		4	6

AWG	U (V)	I (A)-(IEC)	Tapa Final	Placa Separación	Peine 10 / 3* / 12** bornes auto.	Barra 12 bornes frontal
12	800	24	037550	037560	037501	
10	800	32	037550	037560	037504	
8	800	41	037550	037560	037507*	
6	800	57	037550	037560		037540
4	800	76	037551	037561		037542
2	800	125	037551	037561		037544
3/0	800	192	Incorporada			
10	500	32	037552	037562		
12	500	24	037553	037563		
10	500	32	037553	037563		
12	400	24	037554	037554	037546** nivel intermedio	
12	800	24	037550	037560	037501	
10	800	32	037550	037560	037504	
8	800	41	037550	037560	037507*	
6	800	57	037550	037560		037540
4	800	76	037551	037561		037542
2	800	125	037551	037561		037544
10	500	32	037553	037563	037504	

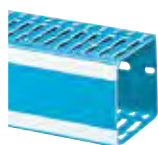
VIKING³ BORNES TABLA DE SELECCIÓN

Referencia	Fotografía	Función Eléctrica	Tipo Borne	Color	mm ²	Paso (mm)
Para conductor de tierra con base metálica						
037170			1 Conexión (1 entrada / 1 Salida) - Pie metálico		2,5	5
037171					4	6
037172					6	8
037173					10	10
037174					16	12
037175					35	15
037179			1 Conexión (2 entradas / 2 salidas) - Pie metálico		4	6
Para conductor de tierra con base plástica						
037177			1 Conexión (1 entrada / 1 Salida) - Pie plástico		4	6
037178					6	8
Borne portafusible						
037181			Borne portafusible para fusible miniatura 5X20mm		2,5	6
Bornes Fase / Neutro / Tierra						
037152			Borne PNT (Fase / Neutro / Tierra: marcada verde/amarillo, Pie metálico)		2,5	5
Borne seccionable tipo cuchilla						
037184			Borne seccionable 1 Conexión para circuitos estándar con miniseccionador		2,5	6
Borne de Medida (Cortocircuitable)						
037192			Borne cortocircuitable 1 Conexión, permite la intervención (medida, mantenimiento) de corriente, tensión y circuito de medida de potencia dado el cortocircuito en el secundario del transformador de medida		4	8

AWG	U (V)	I (A)-(IEC)	Tapa Final	Placa Separación	Peine 10 / 3* / 12** bornes auto.	Barra 12 bornes frontal
12	800	24	037550			
10	800	32	037550			
8	800	41	037550			
6	800	57	037550			
4	800	76	037551			
2	800	125	037551			
10	500	32	037552			
10	800	32	037550	037560	037504	
8	800	41	037550	037560	037507*	
12	250	6,3	037555	037562	037504	
12	400	27	037554	037554	037546** nivel intermedio	
12	500	15	037555	037562	037504	
	800	24	037557			

Lina 25

CANALETA PLÁSTICA RANURADA



UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	
			VALOR METRO	VALOR TRAMO (2 m LINEALES)
Canaleta ranurada Lina 25 azul, longitud: 2 m, base + tapa, RAL 2525 para conducción de cableados de control y fuerza. LAS MEDIDAS ESTÁN EN CADA DESCRIPCIÓN				
60 ⁽¹⁾	036200	Canaleta ranurada de 25 x 25 mm, capacidad 391 mm ² .	36.800	73.600
56 ⁽¹⁾	036201	Canaleta ranurada de 25 x 40 mm, capacidad 720 mm ² .	44.400	88.800
56 ⁽¹⁾	036202	Canaleta ranurada de 25 x 60 mm, capacidad 1159 mm ² .	52.700	105.400
40 ⁽¹⁾	036203	Canaleta ranurada de 25 x 80 mm, capacidad 1600 mm ² .	56.000	112.000
56 ⁽¹⁾	036205	Canaleta ranurada de 40 x 25 mm, capacidad 692 mm ² .	48.800	97.600
48 ⁽¹⁾	036206	Canaleta ranurada de 40 x 40 mm, capacidad 1245 mm ² .	49.800	99.600
48 ⁽¹⁾	036207	Canaleta ranurada de 40 x 60 mm, capacidad 2007 mm ² .	49.900	99.800
40 ⁽¹⁾	036208	Canaleta ranurada de 40 x 80 mm, capacidad 2717 mm ² .	52.500	105.000
32 ⁽¹⁾	036211	Canaleta ranurada de 60 x 40 mm, capacidad 1932 mm ² .	58.800	117.600
32 ⁽¹⁾	036212	Canaleta ranurada de 60 x 60 mm, capacidad 3115 mm ² .	59.200	118.400
32 ⁽¹⁾	036213	Canaleta ranurada de 60 x 80 mm, capacidad 4216 mm ² .	64.600	129.200
24 ⁽¹⁾	036216	Canaleta ranurada de 80 x 60 mm, capacidad 4200 mm ² .	75.300	150.600
	036217	Canaleta ranurada de 80 x 80 mm, capacidad 5715 mm ² .	76.000	152.000
16 ⁽¹⁾	036225	Canaleta ranurada de 120 x 80 mm, capacidad 8729 mm ² .	96.400	192.800
Canaleta ranurada Lina 25 gris, RAL 7030 para conducción DE CABLEADOS DE CONTROL Y FUERZA				
			VALOR METRO	VALOR TRAMO (2 m LINEALES)
48 ⁽¹⁾	636107	Canaleta ranurada de 40 x 60 mm, capacidad 2007 mm ² .	48.500	97.000
32 ⁽¹⁾	636112	Canaleta ranurada de 60 x 60 mm, capacidad 3115 mm ² .	61.400	122.800
	636113	Canaleta ranurada de 60 x 80 mm, capacidad 4216 mm ² .	68.100	136.200
24 ⁽¹⁾	636117	Canaleta ranurada de 80 x 80 mm, capacidad 5715 mm ² .	86.200	172.400
Linafix soportes PARA INSTALACIÓN				
			VALOR (UNIDAD)	
100	036640	Fijación para riel DIN asimétrico/simétrico con 1/4 de vuelta.	6.300	
20	036642	Fijación para puertas, se adapta a los auxiliares de control y señalización Ozmos 0 22mm.	11.100	
AISLANTES Y HERRAMIENTAS				
10	039598	Bolígrafo negro tinta indeleble para identificación manual.	22.700	
1	036710	Pinza Lina para ruptura de lengüetas.	1.134.800	
1	036639	Manguera para conducción de cables de control diámetro 30 mm, variación del diámetro de 18 a 54 mm, longitud del rollo 25 m.	941.900	

Nota: [1]: Unidad de empaque dada en metro lineal. Precio unitario dado por metro

Nota: [2]: Las dimensiones están en ancho x alto

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.

Starfix

TERMINALES

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
Terminales de punta simple CON CUERPO AISLADO, PARA APLICAR CON PONCHADORA			VALOR TRAMO (UNIDAD)
480	037661	Terminal para conductor 0.5 mm ² (20 AWG) blanco, 12 tiras de 40 piezas.	750
480	037662	Terminal para conductor 0.75 mm ² (20 AWG) azul, 12 tiras de 40 piezas.	750
1000	037663	Terminal para conductor 1 mm ² (18 AWG) rojo, 25 tiras de 40 piezas.	750
1000	037664	Terminal para conductor 1.5 mm ² (16 AWG) negro, 25 tiras de 40 piezas.	750
1000	037666	Terminal para conductor 2.5 mm ² (14 AWG) gris, 25 tiras de 40 piezas.	750
250	037667	Terminal para conductor 4 mm ² (12 AWG) naranja, 10 tiras de 25 piezas.	1.500
250	037668	Terminal para conductor 6 mm ² (10 AWG) verde, 10 tiras de 25 piezas.	1.800
100	037669	Terminal para conductor 10 mm ² (8 AWG) café, individual.	1.950
100	037672	Terminal para conductor 16 mm ² (6 AWG) blanco, individual.	3.900
100	037670	Terminal para conductor 16 mm ² (6 AWG) blanco, individual.	3.750
50	037671	Terminal para conductor 25 mm ² (4 AWG) negro, individual.	4.350
Terminales en dispensadores Starfix de alta capacidad, PARA APLICAR CON PONCHADORA			
3000	037641	Terminal para conductor 0.5 mm ² (20 AWG) blanco, 300 terminales por tira.	300
3000	037642	Terminal para conductor 0.75 mm ² (20 AWG) azul, 300 terminales por tira.	300
3000	037643	Terminal para conductor 1 mm ² (18 AWG) rojo, 300 terminales por tira.	400
3000	037644	Terminal para conductor 1.5 mm ² (16 AWG) negro, 300 terminales por tira.	500
3000	037645	Terminal para conductor 1.5 mm ² (14 AWG) gris, 250 terminales por tira.	400
Terminales de punta doble CON CUERPO AISLADO, PARA APLICAR CON PONCHADORA			
100	037687	Terminal para conductor 2 x 0.75 mm ² (2 x 20 AWG) azul.	750
100	037688	Terminal para conductor 2 x 1 mm ² (2 x 18 AWG) rojo.	1.050
100	037689	Terminal para conductor 2 x 1.5 mm ² (2 x 16 AWG) negro.	900
100	037690	Terminal para conductor 2 x 2.5 mm ² (2 x 14 AWG) gris.	900
Herramientas STARFIX			
1	037697	Pinza multifuncional starfix para secciones de 0.5 a 2.5 mm ² .	5.255.000
1	037692	Kit Pinza Starfix - herramienta y terminales individuales para sección 10 a 50 mm ² .	2.869.100
1	037609	Pinza para terminales Starfix en tiras - secciones transversales 0,5 a 2,5 mm ² .	762.300
20	037507	Peine Café 12 Bloqueo Paso 5 mm	28.400
1	037546	Peine Rojo 3 Bloqueo Paso 8 mm	44.300
1	037606	Pinza Starfix 0,25 A 6 mm ²	1.752.000
1	040580	Indicador de Detección de Incendios	628.500
1	040749	Batería de 12 V 7 Ah - Sistema contra Incendios	812.000

CAB³ MARCADORES PARA CABLES Y BORNES

Grabación y color	Calibre 0,5-1,5 mm ² (20 -18 AWG) o bornes Viking ³			Calibre 1,5 - 2,5 mm ² (16 -14 AWG)			Calibre 4 - 6 mm ² (12 -10 AWG)		
	UE	REFERENCIA	P. Unitario (sin IVA)	UE	REFERENCIA	P. Unitario (sin IVA)	UE	REFERENCIA	P. Unitario (sin IVA)
0	1200	038210	180	1200	038220	180	800	038230	350
1	1200	038211	180	1200	038221	180	800	038231	350
2	1200	038212	180	1200	038222	180	800	038232	350
3	1200	038213	180	1200	038223	180	800	038233	350
4	1200	038214	180	1200	038224	180	800	038234	350
5	1200	038215	180	1200	038225	180	800	038235	350
6	1200	038216	180	1200	038226	180	800	038236	350
7	1200	038217	180	1200	038227	180	800	038237	350
8	1200	038218	180	1200	038228	180	800	038238	350
9	1200	038219	180	1200	038229	180	800	038239	350
A	300	038300	180	300	038330	350	300	038360	350
B	300	038301	180	300	038331	350	300	038361	350
C	300	038302	180	300	038332	350	300	038362	350
D	300	038303	180	300	038333	350	300	038363	350
E	300	038304	180	300	038334	350	300	038364	350
F	300	038305	180	300	038335	350	300	038365	350
G	300	038306	180	300	038336	350	300	038366	350
H	300	038307	180	300	038337	350	300	038367	350
I	300	038308	180	300	038338	350	300	038368	350
J	300	038309	180	300	038339	350	300	038369	350
K	300	038310	180	300	038340	350	300	038370	350
L	300	038311	180	300	038341	350	300	038371	350
M	300	038312	180	300	038342	350	300	038372	350
N	300	038313	180	300	038343	350	300	038373	350
O	300	038314	180	300	038344	350	300	038374	350
P	300	038315	180	300	038345	350	300	038375	350
Q	300	038316	180	300	038346	350	300	038376	350
R	300	038317	180	300	038347	350	300	038377	350
S	300	038318	180	300	038348	350	300	038378	350
T	300	038319	180	300	038349	350	300	038379	350
U	300	038320	180	300	038350	350	300	038380	350
V	300	038321	180	300	038351	350	300	038381	350
W	300	038322	180	300	038352	350	300	038382	350
X	300	038323	180	300	038353	350	300	038383	350
Y	300	038324	180	300	038354	350	300	038384	350
Z	300	038325	180	300	038355	350	300	038385	350
/	300	038270	350	300	038280	350			
•	300	038271	350						
+	300	038272	180	300	038282	350	300	038292	350
-	300	038273	180	300	038283	350	300	038293	350
∑	300	038274	350	300	038284	350			
				300	038285	350	300	038295	350
≠	300	038276	350						
01 a 20	240	038150	750	240	038160	750			
21 a 40	240	038151	750	240	038161	750			
41 a 60	240	038152	750	240	038162	750			
61 a 80	240	038153	750	240	038163	750			
81 a 100	240	038154	750	240	038164	750			
Sin inscripción	240	038155	350	240	038165	350			

Grabación y color	Calibre 0,15 - 0,5 mm ² o bornes Viking ³			Grabación y color	Calibre 0,15 - 0,5 mm ² o bornes Viking ³		
0	1000	038100	180	C	1	038112	180
1	1000	038101	180	I	300	038118	180
2	1000	038102	180	L	300	038121	180
3	1000	038103	180	N	300	038123	180
4	1000	038104	180	O	300	038124	180
5	1000	038105	180	C	300	038128	180
6	1000	038106	180	V	300	038131	180
7	1000	038107	180	X	300	038133	180
8	1000	038108	180	+	300	038142	180
9	1000	038109	180	-	300	038143	180

DÚPLIX MARCADORES

Marcadores para uso con portamarcador en cable **MULTICONDUCTOR O DE ALTO CALIBRE**

Grabación y color	UE	REFERENCIA	P. Unitario (sin IVA)	Grabación y color	UE	REFERENCIA	P. Unitario (sin IVA)
0	800	038400	350	J	600	038419	350
1	800	038401	350	K	600	038420	350
2				L	600	038421	350
3	800	038403	350	M	600	038422	350
4	800	038404	350	N	600	038423	350
5	800	038405	350	O	600	038424	350
6	800	038406	350	P	600	038425	350
7	800	038407	350	Q	600	038426	350
8	800	038408	350	R	600	038427	350
9	800	038409	350	S	600	038428	350
A	600	038410	350	T	600	038429	350
B	600	038411	350	U	600	038430	350
C	600	038412	350	V	600	038431	350
D	600	038413	350	W	600	038432	350
E	600	038414	350	X	600	038433	350
F	600	038415	350	Y	600	038434	350
G	600	038416	350	Z	600	038435	350
H	600	038417	350	-	600	038443	350
I	600	038418	350				

Portamarcadores para uso con marcador **DÚPLIX** y **PARA SUJETAR CON AMARRES COLRING**

Descripción	UE	Referencia	P. Unitario (sin IVA)
Capacidad 7 caracteres para uso con amarre de 2.4 y 3.5 mm.	100	038450	1.600
Capacidad 14 caracteres para uso con amarre de 2.4 y 3.5 mm.	100	038460	1.600
Protector UV para uso con marcador DÚPLIX			
Protector UV Dúplex	100	038497	2.800

TABLEROS XLC y XL³

DISTRIBUCIÓN DE POTENCIA
HASTA 6 300 A



- Configurables IP 30 a IP55
- Fabricación local
- Múltiples soluciones de repartición
- Medidas estándares según la gama
- Diseño modular robusto y estable

CUMPLEN : RETIE res. 90708 | IEC 61439-2

PERMÍTANOS ACOMPAÑARLE
EN SUS PROYECTOS

Línea Gratuita Nacional
01 8000 9 10518
www.legrand.com.co

 **legrand**[®]

COLRING PLÁSTICAS DE USO GENERAL

Correa plástica transparente con dientes internos				Correa plástica resistente a rayos UV, color negro, con dientes internos			
Logitud / ancho (mm)	UE	REFERENCIA	P. Unit. (sin IVA)	Logitud / ancho (mm)	UE	REFERENCIA	P. Unit. (sin IVA)
95 / 2.4	200	031820	100	95 / 2.4	200	031800	200
140 / 2.4	100	031821	200	140 / 2.4	100	031801	200
180 / 2.4	100	031822	200	180 / 2.4	100	031802	200
140 / 3.5	100	031823	200	140 / 3.5	100	031803	300
180 / 3.5	100	031824	300	180 / 3.5	100	031804	300
280 / 3.5	100	031825	300	280 / 3.5	100	031805	300
180 / 4.6	100	031827	300	180 / 4.6	100	031807	400
280 / 4.6	100	031828	600	280 / 4.6	100	031808	500
360 / 4.6	100	031829	900	360 / 4.6	100	031809	500
360 / 7.6	100	031831	1.400	360 / 7.6	100	031811	900
				720 / 7.6	100	031812	5.500

Colson

CORREAS INDUSTRIALES

Colson, Correa plástica industrial resistente a rayos UV, color negro			
123 / 9.0	100	031910	1.000
262 / 9.0	100	031916	1.200
750 / 9.0	100	031921	6.000

Accesorios para correas plásticas COLRING Y COLSON

Descripción	UE	REFERENCIA	P. Unit. (sin IVA)
Base autoadhesiva transparente para amarres hasta 4.6 mm ancho.	100	032065	1.200
Base autoadhesiva negra para amarres hasta 4.6 mm ancho.	100	032067	2.000
Soporte para fijar tornillos Ø 5 mm, amarres todos los anchos.	100	032072	1.300
Soporte para fijar a presión, amarres hasta 4.6 mm ancho.	1000	032076	1.200
Marcador negro tinta indeleble para identificación manual.	10	039598	22.700
Pinza P 46 Colring, para amarres hasta 4.6 mm ancho.	1	032088	1.217.800

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



PÁG. 81 **P17 TEMPRA PRO**

Tomos para tableros, sobreponer y aéreas.
De 100 a 500 V / de 16 a 125 A
2P+T / 3P+T / 3P+N+T
Conexión por tornillo
IP 44 - IP67
Fabricadas en poliamida 6
Clavijas con diseño ergonómico



PÁG. 95 **UNIDADES COMBINADAS**

Rápida conexión e instalación
Fácil cableado
Unión sin tornillos
Sistema plug in para unidades combinadas
Fácil de usar
Seguridad reforzada, terminal de tierra extendido



PÁG. 95 **GREEN'UP**

Tomos para vehículos eléctricos

TOMAS Y CLAVIJAS INDUSTRIALES



PÁG. 100 HYPRA

Resistentes a condiciones exigentes de operación para aplicaciones industriales.
Fácil instalación, mantenimiento y operación.
Garantiza la máxima seguridad a las personas.
Diseño compacto.
Grado de protección IP44-IP67.
De 220 a 500 V / De 16 a 125 A
3P+T / 3P+N+T



PÁG. 100 TURNLOK

Con seguro de giro
Grado de protección IP 20
Tomacorriente de incrustar y aéreo
2, 3 y 4 polos
2P + T / 3P / 3P+T / 4P



PÁG. 106 TOMAS ANTIMICROBIANAS

Tomas para protección contra el crecimiento de microbios en todas las superficies.



legrand®





En Legrand
seguimos
contribuyendo
a Mejorar
Vidas

Generamos **empleo local** y aportamos al **desarrollo industrial de Colombia** a través de soluciones y proyectos de infraestructura eléctrica y telecomunicaciones.

www.legrand.com.co

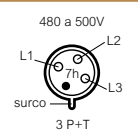
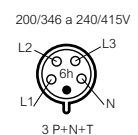
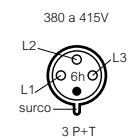
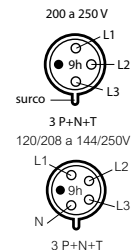
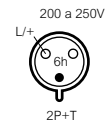
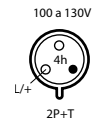
P17 Tempra Pro IP 44 - 16 y 32 A

CUADRO DE SELECCIÓN

Cumple la norma IEC 60309-1 y IEC 60309-2 IP 44 de acuerdo con la norma IEC 60529 IK 09 de acuerdo con la norma IEC 62262 Material: poliamida 6 Autoextinguibles: 850 °C (admite piezas activas) / 650 °C (carcasa de plástico)			TOMAS DE SOBREPONER	TOMAS PARA TABLERO	TOMAS AÉREAS	CLAVIJAS
LV						
100 a 130 V~ 50/60 Hz	16 A	2P+T	555151	555181	555101	5 55121
	32 A	2P+T	5 55251	5 55281	5 55211	5 55231
200 a 250 V~ 50/60 Hz	16 A	2P+T	555154	555184	555104	555124
		3P+T	555155	555185	555105	555125
		3P+N+T	555156	555186	555106	555126
	32 A	2P+T	555254	555284	555214	555234
		3P+T	555255	555285	555215	555235
		3P+N+T	555256	555286	555216	555236
380 A 415 A~ 50/60 Hz	16 A	3P+T	555158	555188	555108	555128
		3P+N+T	555159	555189	555109	555129
	32 A	3P+T	555258	555288	555218	555238
		3P+N+T	555259	555289	555219	555239
440 a 460 V~ 50/60 Hz	16 A	3P+T	555160	555190	555110	555130
	32 A	3P+T	555260	555290	555220	555240
480 a 500 V~ 50/60 Hz	16 A	3P+T	555162	555192	555112	555132
		3P+N+T				
	32 A	3P+T	555262	555292	555222	555242
		3P+N+T			555223	

BT: Indicación de la posición del pin de tierra con relación al surco de la toma

CONFIGURACIÓN



P17 TEMPRA PRO, ideal para todos los ambientes

La gama P17 temprá Pro incorpora múltiples beneficios para optimizar la instalación y ofrecer aún más seguridad. Es ideal para instalaciones con exigencias específicas de resistencia al impacto, al agua, o a las condiciones de temperatura, tanto en interiores como en exteriores: centros comerciales, hospitales, edificios de oficinas, sector agroalimentario, industria, transportes, data centers, supermercados, etc.



Toma aérea
IP 66/67

Diseño robusto para mayor durabilidad en aplicaciones industriales con cumplimiento de estándares internacionales





TANTO EN INTERIORES
COMO EN EXTERIORES, PARA
INSTALACIONES CON EXIGENCIAS
DE ESTANQUEIDAD, DE CHOQUE
O DE TEMPERATURA



P17 TEMPRA PRO, garantiza la continuidad del servicio

Al renovar su gama de tomas industriales en los índices de protección IP44 e IP66/67, Legrand responde a las necesidades de los profesionales. Ventajas nuevas en materia de seguridad, instalación, diseño y ergonomía para garantizar la permanencia de una familia de productos que ha sido sinónimo de seguridad y calidad a lo largo de los años.



IP44

TOMAS PARA USO INTERIOR O EXTERIOR,
PROTEGIDOS CONTRA CHORROS DE AGUA



UNA TRANSFORMACIÓN
QUE SE INTEGRA DE
MANERA NATURAL EN
LA GAMA DE LAS TOMAS
INDUSTRIALES LEGRAND



Clavijas



Tomas aéreas



Tomas para tablero

- De 16, 32, 63 y 125 A
- 2 P+ T / 3 P+T / 3 P+N+T
- De 100 a 500 V~
- 60 Hz
- Conexión por tornillo



Tomas de
sobreponer



AEROPUERTOS, DATA CENTERS,
HOTELES... **P17 TEMPRA PRO**
ACOMPaña A TODOS LOS GRANDES
PROYECTOS

IP66/67

TOMAS RESISTENTES AL AGUA QUE
PUEDEN AGUANTAR INMERSIONES
TEMPORALES (EXTINCIÓN DE INCENDIOS
CON AGUA, INUNDACIONES, MAREAS...)



Clavijas



Tomas aéreas



Tomas para tablero



Tomas de
sobreponer

P17 TEMPRA PRO, asegura una rápida instalación

La rapidez y seguridad son ventajas notorias y diferenciales en la ejecución de una obra, o instalación. La gama P17 temprá Pro tiene en cuenta estas ventajas indispensables e intuitivas que permiten simplificar cada paso, liberar espacio de cableado y asegurar una conexión fácil y rápida de los cables en las mejores condiciones posibles.



Tomas aéreas y clavijas

LAS TOMAS
AÉREAS Y CLAVIJAS
SE ENTREGAN
ENSAMBLADAS Y
DESBLOQUEADAS



1 SISTEMA DE APERTURA/CIERRE RÁPIDO

Desbloqueo presionando con un destornillador. Una marca indica la ubicación del bloqueo.



Apertura girando las 2 partes en sentido opuesto.



2 PELADO DE LOS CABLES

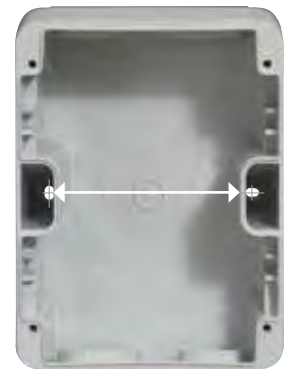
Una marca permite visualizar rápidamente la longitud del cable que se desea pelar. Posibilidad de utilizar cables con punteras.



Toma de sobreponer



8 ENTRADAS DE LOS CABLES
4 entradas de cable roscadas y selladas en la parte superior y la parte inferior y marcado en la parte posterior de la caja para prensaestopas iso o conduits.



7 MANTENIMIENTO FACILITADO
Los ejes de fijación de las tomas de 16 A son idénticos a la gama antigua (70 mm) y son marcados en la parte posterior de la caja para el calibre 32 A.



3 UN SOLO TORNILLO POR BORNE

Un único tornillo PZ 2, imperdible, por borne de conexión. El mismo tipo de tornillo para los 2 calibres de 16 y 32 A.



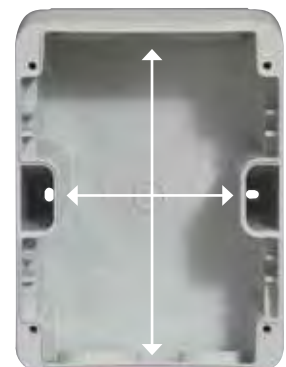
4 FIJACIÓN DE LA TAPA

Tornillos inoxidables imperdibles de bloqueo rápido y cabeza mixta (uso de destornillador de pala o estrella) para una óptima estanqueidad y resistencia anticorrosión.



5 EXTRACCIÓN FÁCIL

Las partes activas del producto se pueden extraer de la toma para muro, para facilitar el cableado.



6 CABLEADO FÁCIL

Espacio de cableado óptimo que facilita las conexiones.

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



555184



555258



555288

P17 Tempra PRO

TOMAS Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Tomas de Sobreponer IP 44 - 16 y 32 A

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
10	555151	Toma de sobreponer, 16 A, 110 V, 2P+T, IP44, P17 Tempra Pro.	86.300
10	555154	Toma de sobreponer, 16 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	63.700
5	555155	Toma de sobreponer, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	73.700
5	555156	Toma de sobreponer, 16 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	103.600
10	555158	Toma de sobreponer, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	67.900
5	555160	Toma de sobreponer, 16 A, 460 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	102.700
5	555162	Toma de sobreponer, 16 A, 500 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	85.900
10	555251	Toma de sobreponer, 32 A, 110 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	100.900
10	555254	Toma de sobreponer, 32 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	126.800
5	555255	Toma de sobreponer, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	107.000
5	555256	Toma de sobreponer, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	139.000
10	555258	Toma de sobreponer, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	104.000
10	555259	Toma de sobreponer, 32 A, 415 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	117.900

Tomas para Tablero IP 44 - 16 y 32 A

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
5	555260	Toma de sobreponer, 32 A, 460 V, 3P+T, IP44, P17 Tempra Pro.	124.000
5	555262	Toma de sobreponer, 32 A, 500 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	116.600
10	555181	Toma para tablero, 16 A, 110 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	63.200
10	555184	Toma para tablero, 16 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	55.200
5	555185	Toma para tablero, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	72.100
5	555186	Toma para tablero, 16 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	79.000
10	555188	Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	61.500
10	555189	Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	75.500
5	555192	Toma para tablero, 16 A, 500 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	52.500
10	555281	Toma para tablero, 32 A, 110 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	78.900
5	555284	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	97.900
5	555285	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	97.200
5	555286	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	124.300
10	555288	Toma para tablero, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	89.300



555214



555101



555108

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
Tomas de Sobreponer IP 44 - 16 y 32 A				Tomas para Tablero IP 44 - 16 y 32 A			
10	555151	Toma de sobreponer, 16 A, 110 V, 2P+T, IP44, P17 Tempra Pro.	86.300	5	555262	Toma de sobreponer, 32 A, 500 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	116.600
10	555154	Toma de sobreponer, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	63.700	10	555181	Toma para tablero, 16 A, 110 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	63.200
5	555155	Toma de sobreponer, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	73.700	10	555184	Toma para tablero, 16 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	55.200
5	555156	Toma de sobreponer, 16 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	103.600	5	555185	Toma para tablero, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	72.100
10	555158	Toma de sobreponer, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	67.900	5	555186	Toma para tablero, 16 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	79.000
1	555159	Toma de sobreponer 16 A 3P+N+T 380-415 V IP44	79.200	10	555188	Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	61.500
5	555160	Toma de sobreponer, 16 A, 460 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	102.700	10	555189	Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	75.500
5	555162	Toma de sobreponer, 16 A, 500 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	85.900	5	555192	Toma para tablero, 16 A, 500 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	52.500
10	555251	Toma de sobreponer, 32 A, 110 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	100.900	10	555281	Toma para tablero, 32 A, 110 V 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	78.900
10	555254	Toma de sobreponer, 32 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	126.800	5	555284	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	97.900
5	555255	Toma de sobreponer, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	107.000	5	555285	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	97.200
5	555256	Toma de sobreponer, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	139.000	5	555286	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	124.300
10	555258	Toma de sobreponer, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	104.000	10	555288	Toma para tablero, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	89.300
10	555259	Toma de sobreponer, 32 A, 415 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	117.900	10	555289	Toma para tablero, 32 A, 415 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	92.400
5	555260	Toma de sobreponer, 32 A, 460 V, 3P+T, IP44, P17 Tempra Pro.	124.000				

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.

Energía limpia

para su proyecto LEED®

TRANSFORMADORES SECOS

CLASE F encapsulados en RESINA



- ✔ Desde 100 hasta 16000 kVA
- ✔ Cumplimiento de norma ambiental E2/C2/F1
- ✔ Certificado IEC 6076-11, NTC 3654 y RETIE
- ✔ Menores pérdidas de energía
- ✔ Diseño compacto y liviano
- ✔ Libres de mantenimiento
- ✔ Bajos niveles de ruido
- ✔ Materiales no contaminantes

Los transformadores secos de Legrand® son eficientes, amigables con el medio ambiente y contribuyen para alcanzar la **certificación LEED**

LEGRAND
EFICIENCIA
ENERGÉTICA

Servicio al Cliente

LÍNEA GRATUITA NACIONAL:
01 8000 9 10518

@: servicio.cliente@legrand.com.co
www.legrand.com.co



Escanee el código y descargue o consulte las versiones digitales de todas las soluciones Legrand® a través de nuestro portal web



555128



555121

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
5	555290	Toma para tablero, 32 A, 460 V, 3P+T, IP44, P17 Tempra Pro.	73.600
1	555292	Toma para tablero 32 A 3P+T 480-500 V IP44	64.600





Tomas Aéreas IP 44 - 16 y 32 A

1	555101	Toma aérea, 16 A, 110 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	67.100
1	555104	Toma aérea, 16 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	49.700
1	555106	Toma aérea, 16 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	85.300
1	555105	Toma aérea, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	58.800
1	555109	Toma aérea, 16 A, 415 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	74.800
10	555108	Toma aérea, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	58.800
5	555110	Toma aérea, 16 A, 460 V, 3P+T, IP44 P17 Tempra Pro.	68.300
5	555112	Toma aérea, 16 A, 500 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	64.100
10	555211	Toma aérea, 32 A, 110 V, 2P+T IP 44, P17 Tempra Pro.	109.100
5	555214	Toma aérea, 32 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	85.300
5	555216	Toma aérea, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	130.800
5	555215	Toma aérea, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro.	97.500
10	555219	Toma aérea, 32 A, 415 V, 3P+N+T, IP44, P17 Tempra Pro.	92.800
10	555218	Toma aérea, 32 A, 415 V, 3P+T, IP44, P17 Tempra Pro.	74.600

legrand®

P17 Tempra Pro IP 66/67 - 16, 32, 63 y 125 A

CUADRO DE SELECCIÓN

Cumple la norma IEC 60309-1 y IEC 60309-2 IP 44 de acuerdo con la norma IEC 60529 IK 09 de acuerdo con la norma IEC 62262 Material: poliamida 6 Autoextinguibles: 850 °C (admite piezas activas) / 650 °C (carcasa de plástico)			FUNCIONES			
			TOMAS DE SOBREPONER	TOMAS PARA TABLERO	TOMAS AÉREAS	CLAVIJAS AÉREAS
LV						
100 a 130 VA 50/60 Hz	16 A	2P+T	555351	555381	555301	555321
	32 A	2P+T	555451			555431
200 a 250 V A50/60 Hz	16 A	3P+T	555355	555385	555305	555325
		3P+N+T	555356	555386	555306	555326
	32 A	3P+T	555455	555485	555415	555435
		3P+N+T	555456	555486	555416	555436
	63 A	3P+T	555555	555585	555505	555525
		3P+N+T	555556	555586	555506	555526
380 a 415 VA 50/60 Hz	16 A	3P+T	555358	555388	555308	555328
		3P+N+T	555359	555389	555309	555329
	32 A	3P+T	555458	555488	555418	555438
		3P+N+T	555459	555489	555419	555439
	63 A	3P+T	555558	555588	555508	555528
		3P+N+T	555559	555589	555509	555529
	125 A	3P+T	555658	555688	555608	555628
		3P+N+T	555659	555689	555609	555629
480 a 500 VA 50/60 Hz	16 A	3P+T	555362			555332
	32 A	3P+T	555462	555492	555422	555442
	63 A	3P+T	555562	555592		555532

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



555458



555386



555388

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
5	555220	Toma aérea, 32 A, 460 V, 3P+T, IP44, P17 Tempra Pro.	80.200	10	555239	Clavija recta, 32 A, 415 V, 3P+N+T, IP44, P17 Tempra Pro	65.000
1	555222	Toma aérea 32 A 3P+T 480-500 V IP44	79.500	10	555238	Clavija recta, 32 A, 415 V, 3P+T, IP44 P17 Tempra Pro	59.700
1	555223	Toma aérea 32 A 3P+N+T 480-500 V IP44	93.800	5	555240	Clavija recta, 32 A, 460 V, 3P+T, IP44, P17 Tempra Pro	103.500
Clavijas IP 44 - 16 y 32 A				1	555242	Clavija 32 A 3P+T 480-500 V IP44	67.900
10	555121	Clavija recta, 16 A, 110 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	51.700	Tomas de Sobreponer IP 66 / 67 - 16, 32, 63 y 125 A			
10	555124	Clavija recta, 16 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	39.900	5	555351	Toma de sobreponer, 16 A, 110 V, 2P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	146.600
5	555126	Clavija recta, 16 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro	74.200	1	555354	Toma de sobreponer 16 A 2P+T 200-250 V IP67	148.900
5	555125	Clavija recta, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	42.900	5	555356	Toma de sobreponer, 16 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	176.100
10	555129	Clavija recta, 16 A, 415 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro	53.900	5	555355	Toma de sobreponer, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	157.100
10	555128	Clavija recta, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	42.900	5	555359	Toma de sobreponer, 16 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	150.500
5	555130	Clavija recta, 16 A, 460 V, 3P+T, IP44, P17 Tempra Pro	64.100	5	555358	Toma de sobreponer, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	157.100
5	555132	Clavija recta, 16 A, 500 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	51.700	5	555362	Toma de sobreponer, 16 A, 500 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	111.900
5	555231	Clavija recta, 32 A, 110 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	83.200	5	555451	Toma de sobreponer, 32 A, 110 V, 2P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	193.600
5	555234	Clavija recta, 32 A, 250 V, 2P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	62.200	5	555456	Toma de sobreponer, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	230.200
5	555236	Clavija recta, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro	92.300	1	555454	Toma de sobreponer 32 A 2P+T 200-250 V IP67	123.100
5	555235	Clavija recta, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	46.000	5	555455	Toma de sobreponer, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	179.400
				5	555459	Toma de sobreponer, 32 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	209.300
				5	555458	Toma de sobreponer, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	162.900



555689



555301



555305

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
5	555462	Toma de sobreponer, 32 A, 500 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	127.500	1	555484	Toma para tablero 32 A 2P+T 200-250 V IP67	73.300
2	555556	Toma de sobreponer, 63 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	558.400	5	555485	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	198.200
1	555554	Toma de sobreponer, IP67 250 V 63 A 2P+T	408.400	5	555489	Toma para tablero, 32 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	188.300
2	555555	Toma de sobreponer, 63 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	519.600	5	555488	Toma para tablero, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	179.600
2	555559	Toma de sobreponer, 63 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	497.900	2	555492	Toma para tablero, 32 A, 500 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	75.800
2	555558	Toma de sobreponer, 63 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	366.700	2	555586	Toma para tablero, 63 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	376.900
2	555562	Toma de sobreponer, 63 A, 500 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	664.200	1	555584	Toma para tablero IP67 250 V 63 A 2P+T	286.700
1	555659	Toma de sobreponer, 125 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	1.954.100	2	555585	Toma para tablero, 63 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	340.800
1	555658	Toma de sobreponer, 125 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	1.696.200	2	555589	Toma para tablero, 63 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	323.900
Tomas para Tablero IP 66 / 67 - 16, 32, 63 y 125 A				2	555588	Toma para tablero, 63 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	358.300
5	555381	Toma para tablero, 16 A, 110 V, 2P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	101.400	2	555592	Toma para tablero, 63 A, 500 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	523.100
1	555384	Toma para tablero 16 A 2P+T 200-250 V IP67	98.600	1	555689	Toma para tablero, 125 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	1.128.200
5	555386	Toma para tablero, 16 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	169.700	1	555688	Toma para tablero, 125 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	1.004.100
5	555385	Toma para tablero, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	153.200	Tomas Aéreas IP 66 / 67 - 16, 32, 63 y 125 A			
5	555389	Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	137.700	5	555301	Toma aérea, 16 A, 110 V, 2P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	110.400
5	555388	Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	153.200	5	555305	Toma aérea, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	127.900
5	555486	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	213.400	1	555306	Toma aérea 16 A 3P+N+T 200-250 V IP67	177.100

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



555329



555525



057704



657106

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REF.	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
5	555308	Toma aérea, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	129.700	5	555325	Clavija recta, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	104.500
5	555309	Toma aérea, 16 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	115.100	5	555329	Clavija recta, 16 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	100.500
1	555414	Toma aérea, 32 A 2P+T 200-250 V IP67	87.000	5	555328	Clavija recta, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	106.000
5	555415	Toma aérea, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	150.000	2	555332	Clavija recta, 16 A, 500 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	65.900
5	555416	Toma aérea, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	189.300	2	555431	Clavija recta, 32 A, 110 V, 2P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	127.600
5	555418	Toma aérea, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	147.900	5	555436	Clavija recta, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	148.200
1	555419	Toma aérea, 32 A 3P+N+T 380-415 V IP67	164.900	1	555434	Clavija 32 A 2P+T 200-250 V IP67	77.400
2	555422	Toma aérea, 32 A, 500 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	94.900	5	555435	Clavija recta, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	165.700
	555504	Toma aérea IP67 250 V 63 A 2P+T	342.600	5	555439	Clavija recta, 32 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	128.900
2	555505	Toma aérea, 63 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	427.900	5	555438	Clavija recta, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	103.000
2	555506	Toma aérea, 63 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	469.600	2	555442	Clavija recta, 32 A, 500 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	87.500
2	555508	Toma aérea, 63 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	385.200	2	555526	Clavija recta, 63 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	361.900
2	555509	Toma aérea, 63 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	419.100	1	555524	Clavija IP67 250 V 63 A 2P+T	290.000
1	555608	Toma aérea, 125 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra	1.113.200	2	555525	Clavija recta, 63 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	315.000
1	555609	Toma aérea, 125 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra	1.469.100	2	555529	Clavija recta, 63 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	357.900
Clavijas Aéreas IP 66 / 67 - 16, 32, 63 y 125 A				2	555528	Clavija recta, 63 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	306.000
5	555321	Clavija recta, 16 A, 110 V, 2P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	97.900	2	555532	Clavija recta, 63 A, 500 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	433.300
1	555324	Clavija 16 A 2P+T 200-250 V IP67	87.700	1	555629	Clavija recta, 125 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	1.015.100
5	555326	Clavija recta, 16 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	110.400	1	555628	Clavija recta, 125 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	923.200

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REF.	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------	-------------	---------------------------

Unidades Combinadas

ELEMENTOS PARA ENSAMBLE

BASES del cofre para ensamble de elementos

1	057703	Base para 6 tomas de 16 A con espacio para 12 módulos de breaker riel DIN.	447.200
	057704	Base para 6 tomas de 16 A con espacio para 18 módulos de breaker riel DIN.	726.000

TAPAS para conformar cofres

2	057714	Tapa con perforaciones para 3 tomas de 16 A	133.400
5	057716	Tapa plana sin perforaciones.	80.500
	057718	Tapa con perforaciones para 2 tomas de 16 A o 32 A	119.600
	057719	Tapa con perforaciones para 2 tomas, una de 16 A o 32 A y otra de 63 A	181.500

TOMAS P-17, 250 V, IP67 para incorporar en cofres

5	555385	Toma para tablero, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	153.200
	555485	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	198.200
	555386	Toma para tablero, 16 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	169.700
	555486	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	213.400

TOMAS P-17, 415 V, IP44 para incorporar en cofres.

10	555188	Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	61.500
	555288	Toma para tablero, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	89.300
	555189	Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro	75.500
	555289	Toma para tablero, 32 A, 415 V, 3P+N+T, IP 44, P17 Tempra Pro	92.400

TOMAS P-17, 415 V, IP67 para incorporar en cofres.

5	555388	Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	153.200
	555488	Toma para tablero, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 67, P17 Tempra Pro	179.600
	555389	Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	137.700
5	555489	Toma para tablero, 32 A, 415 V, 3P+N+T, IP 67, P17 Tempra Pro	188.300

Green'Up

TOMA PARA
VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

1	090471	Toma Schuko para vehículos eléctricos.	516.000
---	--------	--	---------



GREEN'UP

YOUR ELECTRIC VEHICLE



SOLUCIONES DE CARGA PARA
VEHÍCULOS ELÉCTRICOS O HÍBRIDOS
ENCHUFABLES



Unidades **COMBINADAS,** asegura una rápida conexión

Gracias a su sistema plug-in, las unidades combinadas de Legrand son una excelente opción para dotar de conectividad eléctrica su proyecto industrial.

Podrá elegir las tomas a equipar y configurarla de acuerdo con sus necesidades.



VEA LA TABLA EN LAS
PÁGINAS SIGUIENTES
Y ARME SU UNIDAD
COMBINADA



PASO 1. ELIJA LA BASE ADECUADA Y LAS TAPAS

Unidades Combinadas (Base + Tapas + Tomas)

Base				Tapas			
UE	REF	Descripción		UE	REF	Descripción	
1	0577 03		Base para 1 hasta 6 tomas de 16 A. Riel de 12 módulos Lexic. 501 x 265 mm. Requiere 2 tapas	+	5	0577 18	 Tapa para 2 tomas de 16 o 32 A
	0577 04		Base para 1 hasta 9 tomas de 16 A. Riel de 18 módulos Lexic. 501 x 405 mm. Requiere 3 tapas.			0577 19	 Tapa para 1 toma de 16 o 32 A y 1 toma de 63 A
0577 14						 Tapa para 3 tomas de 16 A	
0577 16						 Tapa ciega	

PASO 2. ELIJA LAS TOMAS PARA LA BASE Y TAPAS SELECCIONADAS

Tomas para Tablero

REFERENCIAS		CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
IP 44	IP67			
555181	555381	110 / 130 V~	16 A	2P+ \perp
555281	555481		32 A	2P+ \perp
555184	555384	220 a 250 V~	16 A	2P + \perp
555185	555385			3P + \perp
555186	555386			3P + N + \perp
555285	555485		32 A	3P + \perp
555286	555486			3P + N + \perp
-	0587 21		63 A	3P + \perp
-	0587 22			3P + N + \perp
555188	555388	380 a 415 V~	16 A	3P + \perp
555189	555389			3P + N + \perp
555288	555488		32 A	3P + \perp
555289	555489			3P + N + \perp
-	0587 24		63 A	3P + \perp
-	0587 25			3P + N + \perp

POSIBILIDADES DE COMBINACIÓN PARA CADA UNA DE LAS BASES

REFERENCIA DE LA BASE		NÚMERO DE TOMAS REQUERIDAS	ELECCIÓN DE AMPERAJE Y CANTIDAD DE TAPAS					
			AMPERAJE			REF. DE LAS TAPAS		
			16 A	16 A ó 32 A	63 A	057718	057719	057714
	057703	4 tomas	-	4	-	2	-	-
			-	2	2	-	2	-
			-	3	1	1	1	-
	5 tomas	3	1	1	-	1	1	
		3	2	-	1	-	1	
	6 tomas	6	-	-	-	-	2	
	057704	6 tomas	-	6	-	3	-	-
			-	3	3	-	3	-
			-	5	1	2	1	-
			-	4	2	1	2	-
	7 tomas	3	2	2	-	2	1	
		3	4	-	2	-	1	
		3	3	1	1	1	1	
	8 tomas	6	1	1	-	1	2	
		6	2	-	1	-	2	
	9 tomas	9	-	-	-	-	3	



Unidades combinadas armadas de 16 y 32 A				
			Con riel DIN vacío	
			125 x 280 mm	
<ul style="list-style-type: none"> • IK 08 según IEC 62262 • Autoextinguible: 750 °C según IEC 60695-2-1 • Rango de temperatura de trabajo: -15 °C a +40 °C 				
			Emp.	Referencia
200 a 250 V~ 50/60 Hz	16 A	2P + ⊥	1	0566 61
	32 A	2P + ⊥	1	0566 69
380 a 415 V~ 50/60 Hz	16 A	3P + ⊥	1	0566 65
		3P + N + ⊥	1	0566 66
	32 A	3P + ⊥	1	0566 73
		3P + N + ⊥	1	0566 74
63 A			Con riel DIN vacío	
380 a 415 V~ 50/60 Hz	63 A	3P + ⊥	1	0589 18
		3P + N + ⊥	1	0572 99

REFERENCIAS PARA VENTA HASTA AGOTAR INVENTARIOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PROTECCIÓN	
053948	Adaptador adicional a equipar para uso de aparatos eléctricos Arteor™	IP55	



053800



053843



L520-R



L630-P

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Hypra

TOMAS Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Tomadas HYPRA

1	052311	Clavija recta plástica 460V, 16A, 3P+T, IP44.	164.400
1	052350	Toma para tablero plástica 460V, 32A, 3P+T, IP44.	200.700
1	052351	Clavija recta plástica 460V, 32A, 3P+T, IP44.	215.100
1	052359	Toma sobreponer plástica, 500V, 32A, 3P+T, IP44.	251.200
1	052361	Clavija recta plástica, 500V, 32A, 3P+T, IP44.	304.800
1	052933	Toma para tablero metálica 415V, 32A, 3P+T, IP44.	880.800
1	053046	Toma Hypra IP67, 250 V, 32 A 2P+T	376.800
1	053723	Toma sobreponer plástica, 415V, 63A, 3P+T, IP-44	1.404.200
1	053724	Toma sobreponer plástica, 415V, 63A, 3P+N+T, IP-44	1.345.500
1	053800	Toma para tablero metálica 415V, 63A, 3P+T, IP-44.	3.213.600
1	053843	Clavija recta plástica 415V, 63A, 3P+T, IP-44.	704.500
1	658101	Clavija recta plástica 460 V, 16 A, 3P+T, IP67.	552.000
1	658103	Clavija recta plástica 460V, 32A, 3P+T, IP67.	363.700
1	658131	Toma sobreponer plástica, 415 V, 16A, 3P+T, IP-44	289.000
1	658136	Toma para tablero plástica, 460 V, 32 A, 3P+T, IP 67.	354.100

Nota: Tomas Hypra se venden bajo pedido

Turnlok

TOMAS Y CLAVIJAS BAJO ESQUEMA NEMA PARA INDUSTRIA LIVIANA

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-515, 15 A, 125 V (FASE + NEUTRO + TIERRA)

10	PSL515-P	Clavija.	62.400
10	PSL515-C	Tomacorriente aéreo.	56.000
1	IG4710	Tomacorriente de incrustar (Tierra aislada)	135.500

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-520, 20 A, 125 V (FASE + NEUTRO + TIERRA)

5	L520-P	Clavija.	68.000
5	L520-R	Tomacorriente de incrustar.	72.700
5	L520-C	Tomacorriente aéreo.	76.400

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-530, 30 A, 125 V (FASE + NEUTRO + TIERRA)

1	L530-P	Clavija.	74.400
5	L530-R	Tomacorriente de incrustar.	80.500
1	L530-C	Tomacorriente aéreo.	87.100

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-615, 15 A, 250 V (2 FASES + TIERRA)

10	PSL615-P	Clavija.	56.500
10	PSL615-C	Tomacorriente aéreo.	52.500

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-620, 20 A, 250 V (2 FASES + TIERRA)

5	L620-P	Clavija.	68.000
5	L620-R	Tomacorriente de incrustar.	82.300
5	L620-C	Tomacorriente aéreo.	80.500

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-630, 30 A, 250 V (2 FASES + TIERRA)

1	L630-P	Clavija.	74.400
5	L630-R	Tomacorriente de incrustar.	84.800
1	L630-C	Tomacorriente aéreo.	87.100



4760



L830-P



L1130-C

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
----	------------	-------------	---------------------------	----	------------	-------------	---------------------------

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-715, 15A, 277V (FASE + NEUTRO + TIERRA)

10	PSL715-P	Clavija	38.400
10	PSL715-C	Tomacorriente Aéreo	52.500
1	4760	Tomacorriente de incrustar	76.500

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-720, 20 A, 277 V (FASE + NEUTRO + TIERRA)

5	L720-P	Clavija.	70.600
5	L720-R	Tomacorriente de incrustar.	74.800
5	L720-C	Tomacorriente aéreo.	120.400

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-730, 30 A, 277 V (FASE + NEUTRO + TIERRA)

1	L730-P	Clavija.	72.700
5	L730-R	Tomacorriente de incrustar.	76.700

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-820, 20A, 480V (3 FASES)

1	L820-P	Clavija	71.700
1	L820-R	Tomacorriente de incrustar	98.000

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-830, 30A, 480V (3 FASES)

1	L830-P	Clavija	71.700
10	L830-R	Tomacorriente de incrustar	66.000

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1120, 20 A, 250 V (3 FASES)

5	L1120-P	Clavija	74.400
5	L1120-R	Tomacorriente de incrustar	73.800
5	L1120-C	Tomacorriente aéreo	83.000

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1130, 30 A, 250 V (3 FASES)

1	L1130-P	Clavija.	74.400
1	L1130-R	Tomacorriente de incrustar.	78.800
1	L1130-C	Tomacorriente aéreo.	86.100

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1420, 20 A, 125/250 V (2 FASES + NEUTRO + TIERRA)

5	L1420-P	Clavija.	83.000
5	L1420-R	Tomacorriente de incrustar.	91.800
5	L1420-C	Tomacorriente aéreo.	86.700

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1430, 30 A, 125/250 V (2 FASES + NEUTRO + TIERRA)

1	L1430-P	Clavija.	88.400
5	L1430-R	Tomacorriente de incrustar.	90.400
1	L1430-C	Tomacorriente aéreo.	105.000

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1620, 20 A, 480 V (3 FASES + TIERRA)

5	L1620-P	Clavija	79.300
5	L1620-C	Tomacorriente aéreo.	93.800
5	L1620-R	Tomacorriente de incrustar.	79.600

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1630, 30A, 480V (3 FASES + TIERRA)

1	L1630-P	Clavija.	85.600
1	L1630-C	Tomacorriente aéreo.	100.200
5	L1630-R	Tomacorriente de incrustar.	87.600

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.

TOMAS Y CLAVIJAS DE SEGURIDAD

PARA INDUSTRIA LIVIANA

Configuración Nema

Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro Turnlok®

2 polos, 3 hilos con tierra			15 Amperios		20 Amperios		30 Amperios	
			Tomacorrientes	Clavija	Tomacorrientes	Clavija	Tomacorrientes	Clavija
125 Voltios	L5							
			5 - 15R	5 - 15P	5 - 20R	5 - 20P	5 - 30R	5 - 30P
250 Voltios	L6	2P + T						
			6 - 15R	6 - 15P	6 - 20R	6 - 20P	6 - 30R	6 - 30P
277 Voltios	L7							
			7 - 15R	7 - 15P	7 - 20R	7 - 20P	7 - 30R	7 - 30P
3 polos, 3 hilos sin tierra			15 Amperios		20 Amperios		30 Amperios	
			Tomacorrientes	Clavija	Tomacorrientes	Clavija	Tomacorrientes	Clavija
3Ø250 Voltios	L11	3P						
					11 - 20R	11 - 20P	11 - 30R	11 - 30P
3 polos, 4 hilos con tierra			15 Amperios		20 Amperios		30 Amperios	
			Tomacorrientes	Clavija	Tomacorrientes	Clavija	Tomacorrientes	Clavija
125/250 Voltios	L14	3P + T						
	L16							
					14 - 20R	14 - 20P	14 - 30R	14 - 30P
					16 - 20R	16 - 20P	16 - 30P	16 - 30P
4 polos, 4 hilos sin tierra			15 Amperios		20 Amperios		30 Amperios	
			Tomacorrientes	Clavija	Tomacorrientes	Clavija	Tomacorrientes	Clavija
3ØY 120/208 Voltios	L18	4P						
					18 - 20R	18 - 20P	18 - 30R	18 - 30P

Configuración							
		5 - 15 R	5 - 15 R	5 - 15 R	5 - 15 P	X - Y - Z = Fases	W = Neutro G = Tierra
Hembra	Macho	Nivel de tensión	Amperaje	R = Hembra (tomacorriente)	P = Macho (clavija)		

UE Unidad de empaque. **N** Producto nuevo. ***** Producto para venta hasta agotar inventario. **P** Producto para venta bajo pedido.



IG4710



L1120-P



L1120

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1520, 20 A, 250 V (3 FASES)				Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1830, 30A, 3Y-120/208V (3 FASES + NEUTRO)			
1	L1520C	Tomacorriente aéreo.	159.100	1	L1830-P	Clavija	85.600
1	L1520P	Clavija	126.800	5	L1830-R	Tomacorriente de incrustar	82.200
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1530, 30 A, 250 V (3 FASES)				Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-2130, 30A, 120/208V (3 FASES + NEUTRO)			
1	L1530C	Tomacorriente aéreo	159.100	1	L2130C	Tomacorriente Aérea IP20 Turnlok L21-30C	293.000
1	L1530P	Clavija	126.800	1	L2130-P	Clavija	105.900
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1730, 30 A, 600 V (4 HILOS)				Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-2130, 30A, 120/208V (3 FASES + NEUTRO)			
1	L1730C	Tomacorriente aéreo	159.100	1	L2130C	Tomacorriente aéreo	293.000
1	L1730P	Clavija	130.700	Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro Estándar California, 50A, 250V (3 FASES + NEUTRO)			
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-2230, 30 A, 277/480 V (5 HILOS)				10	CS8365	Clavija	465.500
1	L2230C	Tomacorriente aéreo	293.000	10	CS8369	Tomacorriente de incrustar	512.800
1	L2230P	Clavija	201.200	Accesorios para tomas y clavijas TURNLOK			
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-2330, 30 A, 347/600 V (5 HILOS)				1	SS138	Placa Cuadrada Comb Derecha	52.700
1	L2330C	Tomacorriente aéreo	293.000	1	SS148	Placa Cuadrada Comb Izquierda	56.800
1	L2330P	Clavija	201.200	1	SS7	Placa Rectangular Inoxidable	17.600
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-920, 20 A, 600 V (3 HILOS) IP 20				1	SS710	Placa Cuadrada Acero Inox Diámetro 1.56"	24.400
1	L920C	Tomacorriente aéreo	164.200	20	SS720	Placa Rectangular Acero Inox Diámetro 1.56"	19.100
1	L920P	Clavija	127.600	10	SS747	Placa cuadrada Acero Inox diámetro	20.200
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-930, 30 A, 600 V (3 HILOS)				1	SS8	Placa Receptora Doble Inox	16.400
1	L930C	Tomacorriente aéreo	164.200	1	WPB33	Caja Sencilla para Intemperie	49.500
1	L930P	Clavija	134.900	10	CRL2030-RBC	Cobertura toma aérea 20/30 A resistente a la corrosión	138.800
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1820, 20A, 3Y-120/208V (3 FASES + NEUTRO)				5	L1820-C	Tomacorriente aéreo.	87.900
5	L1820-P	Clavija	74.300	5	L1820-P	Clavija	74.300



L15-RBP

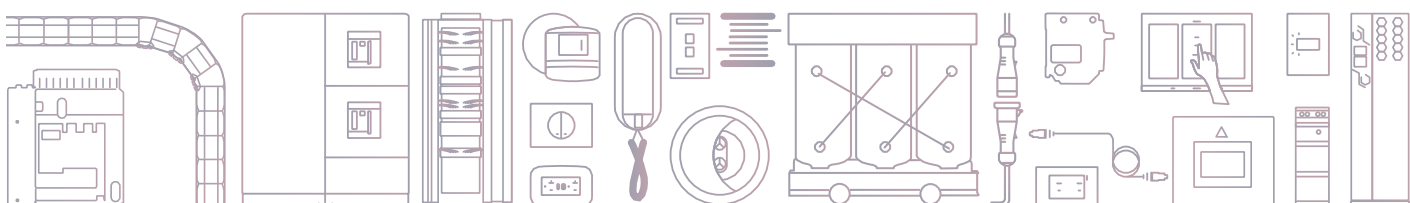


L2030RBC



L1430FIKIT

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
10	CRL2030-RBP	Cobertura clavija 20/30 A resistente a la corrosión	138.800				
1	L15-RBC	Cobertura toma aérea 15 A Weather Proof	73.100				
1	L15-RBP	Cobertura clavija 15 A Weatherproof	73.100				
1	L2030RBC	Cobertura toma aérea 20/30 A Weatherproof	138.500				
10	WPG2	Cobertura toma grado industrial 20/30 A Weatherproof	121.800				
1	L1430FIKIT	KIT ext Caja + Tapa L1430-L1530	335.800				



Seguimos ofreciendo soluciones de infraestructura eléctrica y redes de comunicación que nos conectan, generan bienestar y mejoran constantemente la vida de las personas a través de los espacios donde vivimos, nos reunimos y trabajamos.

Conozca nuestras soluciones

www.legrand.com.co



SteriGuard™ Tomas Antimicrobianas



14W48AM



15W47AM



28W49AM

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
------------	-------------	---------------------------

DISPOSITIVOS DE CABLEADO ANTIMICROBIANOS

14W33AM	Clavija 20A 125V IP67 5-20P Antimicrobiana	281.100
14W47AM	Clavija 15A 125V IP67 5-15P Antimicrobiana	238.400
14W48AM	Clavija 20A 250V IP67 6-20P Antimicrobiana	273.300
14W49AM	Clavija 15A 250V IP67 6-15P Antimicrobiana	230.700
15W33AM	Toma 20A 125V IP67 5-20R Antimicrobiana	333.300
15W47AM	Toma 15A 125V IP67 5-15R Antimicrobiana	131.900
15W48AM	Toma 20A 250V IP67 6-20R Antimicrobiana	310.000
15W49AM	Toma 15A 250V IP67 6-15R Antimicrobiana	313.900
24W34AM	Clavija Turnlok 15A 277V IP67 L7-15P Antimicrobiana	279.000
24W47AM	Clavija Turnlok 15A 125V IP67 L5-15P Antimicrobiana	269.400
24W49AM	Clavija Turnlok 15A 250V IP67 L615P Antimicrobiana	286.800
25W34AM	Toma Turnlok 15A 277V IP67 L7-15R Antimicrobiana	372.000
25W47AM	Toma Turnlok 15A 125V IP67 L5-15R Antimicrobiana	374.100
25W49AM	Toma Turnlok 15A 250V IP67 L615R Antimicrobiana	424.400
26W47AM	Clavija Turnlok 20A 125V IP67 L520P Antimicrobiana	457.300
26W48AM	Clavija Turnlok 20A 250V IP67 L620P Antimicrobiana	498.100



SteriGuard™ Tomas Antimicrobianas

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
26W49AM	Clavija Turnlok 20A 277V IP67 L720P Antimicrobiana	416.700
26W74AM	Clavija Turnlok 20A 125/250V IP67 L1420P Antimicrobiana	505.800
26W75AM	Clavija Turnlok 20A 3φ 250V IP67 L1520P Antimicrobiana	494.200
27W47AM	Toma Turnlok 20A 125V IP67 L520R Antimicrobiana	666.500
27W48AM	Toma Turnlok 20A 250V IP67 L620R Antimicrobiana	684.100
27W49AM	Toma Turnlok 20A 277V IP67 L720R Antimicrobiana	635.500
27W74AM	Toma Turnlok 20A 125/250V IP67 L1420R Antimicrobiana	726.700
27W75AM	Toma Turnlok 20A 3φ 250V IP67 L1520R Antimicrobiana	738.300
28W47AM	Clavija Turnlok 30A 125V IP67 L530P Antimicrobiana	668.600
28W48AM	Clavija Turnlok 30A 250V IP67 L630P Antimicrobiana	385.700
28W49AM	Clavija Turnlok 30A 277V IP67 L730P Antimicrobiana	488.300
28W74AM	Clavija Turnlok 30A 125/250V IP67 L1430P Antimicrobiana	530.900
28W75AM	Clavija Turnlok 30A 3φ 250V IP67 L1530P Antimicrobiana	556.200
29W47AM	Toma Turnlok 30A 125V IP67 L530R Antimicrobiana	678.200
29W48AM	Toma Turnlok 30A 250V IP67 L630R Antimicrobiana	711.200
29W49AM	Toma Turnlok 30A 277V IP67 L730R Antimicrobiana	680.200
29W74AM	Toma Turnlok 30A 125/250V IP67 L1430R Antimicrobiana	744.000
29W75AM	Toma Turnlok 30A 3φ 250V IP67 L1530R Antimicrobiana	784.800



14W47AM



27W47AM



26W47AM



Prensaestopas

CONECTORES IP 68

CIERRE RÁPIDO Y HERMÉTICO



- Protege el cable de los riesgos de daño en el punto de corte.
- Garantiza el nivel de protección (IP) del gabinete o envoltorio donde se instala.
- Evita los riesgos de desconexión por tracción sobre el conductor mediante una adecuada sujeción.
- Fabricación en poliamida color gris.
- Empleado en todo tipo de industria del armado de tableros y gabinetes eléctricos.
- Aplica en todos los ámbitos donde los elementos del medio ambiente puedan afectar el buen funcionamiento de los equipos contenidos en un envoltorio.



PERMÍTANOS ACOMPAÑARLE
EN SUS PROYECTOS

Línea Gratuita Nacional
01 8000 9 10518
www.legrand.com.co

 **legrand**[®]

Índice

POR REFERENCIA

Referencia	No. Pág
CC-2N.....	47
CC-3N.....	47
CRL2030-RBC	103
CRL2030-RBP	104
CS8365	103
CS8369	103
CT-125N	46, 47
CT-160N	47
CT-225N	47
DSA-1015	7
DSA-1020	7
DSA-1030	7
DSA-1040	7
DSA-1050	7
DSA-1060	7
DSA-1070	7
DSA-1090	7
DSA-1100	7
DSA-2015	7
DSA-2020	7
DSA-2030	7
DSA-2040	7
DSA-2050	7
DSA-2060	7
DSA-2070	7
DSA-2090	7
DSA-2100	7
DSA-3015	7
DSA-3020	7
DSA-3030	7
DSA-3040	7
DSA-3050	7
DSA-3060	7
DSA-3070	7
DSA-3090	7
DSA-3100	7
IG4710	100, 103
KT320	32
KT320A	21
KT800A	34
KT800A	20
L1120.....	103
L1120-C.....	101
L1120-P.....	101, 103
L1120-R.....	101
L1130-C.....	101
L1130-P.....	101
L1130-R.....	101
L1420-C.....	101

Referencia	No. Pág
L1420-P.....	101
L1420-R.....	101
L1430-C.....	101
L1430FIKIT	104
L1430-P.....	101
L1430-R.....	101
L1520C	103
L1520P	103
L1530C	103
L1530P	103
L15-RBC	104
L15-RBP.....	104
L15-RBP	104
L1620-C.....	101
L1620-P.....	101
L1620-R.....	101
L1630-C.....	101
L1630-P.....	101
L1630-R.....	101
L1730C	103
L1730P	103
L1820-C.....	103
L1820-P.....	103
L1830-C	103
L1830-P	103
L1830-R	103
L2030RBC	104
L2030RBC	104
L2130C	103
L2130-P.....	103
L2230C	103
L2230P	103
L2330C	103
L2330P	103
L520-C.....	100
L520-P.....	100
L520-R.....	100
L530-C.....	100
L530-P.....	100
L530-R.....	100
L620-C.....	100
L620-P.....	100
L620-R.....	100
L630-C.....	100
L630-P.....	100
L630-R.....	100
L720-C.....	101
L720-P.....	101
L720-R.....	101

Referencia	No. Pág
L730-P.....	101
L730-R.....	101
L820-P.....	101
L820-R.....	101
L830-P.....	101
L830-R.....	101
L920C	103
L920P	103
L930C	103
L930P	103
PSL515-C	100
PSL515-P	100
PSL615-C	100
PSL615-P	100
PSL715-C	101
PSL715-P	101
SS138	103
SS148	103
SS7	103
SS710	103
SS720	103
SS747	103
SS8	103
WPB33.....	103
WPG2	104
004689.....	2, 40
004810.....	6
004830.....	6
004832.....	6
004834.....	6
004840.....	6
004842.....	6
004844.....	6
004852.....	6
004854.....	6
005790.....	6
005808.....	6
005810.....	6
005812.....	6
005814.....	6
020735.....	15
021501.....	6
021504.....	6
022173.....	58
022203.....	58
022245.....	58
022250.....	58
022700.....	58
022901.....	59

Índice

POR REFERENCIA

Referencia	No. Pág
022902	59
022912	59, 61
022914	59, 61
022931	59, 61
022932	59, 61
022934	59, 61
022941	59, 61
022942	59, 61
022944	59, 61
022960	59, 61
022961	58, 60
022962	58, 60
022968	59
022971	58, 60
022972	58, 60
022973	58, 60
022974	58, 60
022976	58, 60
022990	58, 61
023010	59, 61
023013	59, 61
023016	59, 61
023801	57, 60
023802	57, 60
023806	57, 60
023811	57, 60
023821	57, 60
023872	57, 60
023880	57
023882	58, 60
023891	58, 60
023892	60
023895	57, 60
023903	57, 60
023915	57, 60
023923	57, 60
023930	57
023940	57
023954	57, 60
023982	57, 60
024001	58, 61
024002	58, 61
024031	58, 61
024032	58, 61
024051	58, 61
024052	58, 61
024073	58, 61
024076	58, 61
024161	58, 61

Referencia	No. Pág
024162	58, 61
024164	58, 61
024185	59
024190	59
024191	59
024196	59
024200	59
024202	59
024203	59
024241	59
024242	59
024303	59
024308	59
024315	59
024316	59
024323	59
024328	59
024343	59
024611	58, 61
024612	58, 61
024614	58, 61
026088	22
026092	22
026093	22
026094	22
026095	22
026096	22
026119	22
026123	22, 34
026127	22, 34
026140	22
026144	22, 32
026145	40
026156	40
026230	24
026248	22
026250	21, 24
026251	21, 24
026261	21
026266	24
026269	21, 24
026270	21, 24
026273	21
026281	21
026283	21
027009	14
027040	14
027044	14
027050	14

Referencia	No. Pág
027051	14
027052	14
027053	14
027054	14
027055	14
027056	14
027057	14
027058	14
027100	15
027101	15
027102	15
027103	15
027104	14, 15
027105	15
027124	15
027125	15
027126	15
027127	15
027128	15
027129	15
027140	13
027142	13
027153	13, 15
027154	13
027163	13
027170	15, 24
027171	13, 24
027174	13, 24
027176	13
027177	13
027178	13
027179	13
027180	13
027181	24
027187	15
027188	15, 16
027194	24
027225	15
027234	15
027235	15
027236	15
027237	15
027242	15
027243	15
027244	15
027245	15
027250	15
027251	15
027252	15, 24

Índice

POR REFERENCIA

Referencia	No. Pág
027254.....	15
027255.....	14
027257.....	14
028621.....	26, 36, 38
028622.....	26, 36, 38
028623.....	26, 36, 38
028624.....	26, 36, 38
028625.....	26, 36, 38
028626.....	26, 36, 38
028627.....	26, 36, 38
028628.....	26, 36, 38
028641.....	26, 27
028642.....	27
028643.....	27
028644.....	27
028645.....	27
028646.....	27
028647.....	27
028648.....	27
028656.....	27
028802.....	26, 27, 36, 38
028804.....	26, 27
028805.....	2
028806.....	28
028811.....	28
028814.....	28
028815.....	28
028816.....	28
028823.....	28
028826.....	28
028836.....	28
028837.....	27, 28, 36, 38
028843.....	28
028844.....	28, 37, 39
028850.....	27
028851.....	27, 28, 37, 39
028858.....	28
028864.....	29, 36, 38
028865.....	29, 36, 38
028882.....	27, 28
028884.....	28
028886.....	29
028888.....	29
028892.....	28
028894.....	28
028896.....	29
028902.....	28, 29
028904.....	28
028909.....	28

Referencia	No. Pág
028911.....	28
028920.....	29, 37, 39
028922.....	29, 37, 39
028950.....	27, 36, 38
028951.....	27
031800.....	77
031801.....	77
031802.....	77
031803.....	77
031804.....	77
031805.....	77
031807.....	77
031808.....	77
031809.....	77
031811.....	77
031812.....	77
031820.....	77
031821.....	77
031822.....	77
031823.....	77
031824.....	77
031825.....	77
031827.....	77
031828.....	77
031829.....	77
031831.....	77
031910.....	77
031916.....	77
031921.....	77
032065.....	77
032067.....	77
032072.....	77
032076.....	77
032088.....	77
034211.....	56
034213.....	56
034215.....	56
034217.....	56
034219.....	56
034221.....	56
034223.....	56
034225.....	56
034227.....	56
034804.....	52
034834.....	52
034835.....	52
034847.....	50
034850.....	51
034851.....	51

Referencia	No. Pág
034852.....	51
034959.....	45
035028.....	48, 49
035058.....	47, 48, 49
035200.....	44, 46
035201.....	44, 46
035202.....	44, 46
035205.....	44, 46
035211.....	44, 46
035213.....	44, 46
035214.....	44, 46
035215.....	44, 46
035256.....	46
035308.....	51
035309.....	51
035311.....	50
035312.....	51
035600.....	45, 49
035602.....	45, 49
035603.....	45, 49
035604.....	46, 49
035605.....	46, 49
035607.....	46, 49
035608.....	46, 49
035610.....	46, 49
035611.....	46, 49
035614.....	46, 49
035904.....	49
035940.....	47, 48
035941.....	47, 49
035950.....	47, 48, 49
035960.....	47, 48, 49
035961.....	47, 48, 49
035970.....	47, 48, 49
035980.....	47, 48, 49
035991.....	47, 48, 49
036061.....	45
036064.....	45
036067.....	45
036200.....	72
036201.....	72
036202.....	72
036203.....	72
036205.....	72
036206.....	72
036207.....	72
036208.....	72
036211.....	72
036212.....	72

Índice

POR REFERENCIA

Referencia	No. Pág
036213	72
036216	72
036217	72
036225	72
036242	45
036250	44, 46
036251	44, 46
036252	44, 46
036255	44, 45, 46
036256	44
036261	44, 46
036264	44, 46
036271	44
036285	44, 46
036295	45
036409	45
036446	45
036447	45
036551	45
036554	45
036574	52
036577	52
036579	52
036580	45
036581	45
036639	72
036640	72
036642	72
036710	72
036806	45
036820	45
036842	45
037100	64, 69
037101	64, 69
037102	64, 69
037103	64, 69
037104	64, 69
037105	64, 69
037108	64, 69
037151	64, 69
037152	65, 71
037160	64, 69
037161	64, 69
037162	64, 69
037163	64, 69
037164	64, 69
037165	64, 69
037166	64, 69
037167	64, 69

Referencia	No. Pág
037168	64, 69
037169	64, 69
037170	64, 71
037171	64, 71
037172	64, 71
037173	64, 71
037174	64, 71
037175	64, 71
037177	64, 71
037178	64, 71
037179	64, 71
037181	64, 71
037184	64, 65, 71
037192	65, 71
037200	65
037201	65
037202	65
037203	65
037204	65
037210	65
037211	65
037240	65
037241	65
037243	65
037244	65
037260	65
037261	65
037262	65
037263	65
037264	65
037270	65
037271	65
037272	65
037273	65
037274	65
037402	67
037404	67
037407	67
037410	6
037419	6
037434	6
037501	66, 69
037504	66, 69, 71
037507	69, 71, 73
037510	67
037511	66, 67
037513	67
037524	67
037525	67

Referencia	No. Pág
037540	66, 67, 69
037542	66, 69
037544	66, 69
037546	69, 71, 73
037550	66, 69, 71
037551	66, 69, 71
037552	69, 71
037553	66, 69
037554	66, 69, 71
037555	66, 71
037557	71
037560	66, 69, 71
037561	66, 69
037562	66, 69, 71
037563	66, 69
037586	66
037589	66
037606	73
037609	73
037641	73
037642	73
037643	73
037644	73
037645	73
037661	73
037662	73
037663	73
037664	73
037666	73
037667	73
037668	73
037669	73
037670	73
037671	73
037672	73
037687	73
037688	73
037689	73
037690	73
037692	73
037697	73
038100	75
038101	75
038102	75
038103	75
038104	75
038105	75
038106	75
038107	75

Índice

POR REFERENCIA

Referencia	No. Pág
038108	75
038109	75
038112	75
038118	75
038121	75
038123	75
038124	75
038128	75
038131	75
038133	75
038142	75
038143	75
038150	74
038151	74
038152	74
038153	74
038154	74
038155	74
038160	74
038161	74
038162	74
038163	74
038164	74
038165	74
038210	74
038211	74
038212	74
038213	74
038214	74
038215	74
038216	74
038217	74
038218	74
038219	74
038220	74
038221	74
038222	74
038223	74
038224	74
038225	74
038226	74
038227	74
038228	74
038229	74
038230	74
038231	74
038232	74
038233	74
038234	74

Referencia	No. Pág
038235	74
038236	74
038237	74
038238	74
038239	74
038270	74
038271	74
038272	74
038273	74
038274	74
038276	74
038280	74
038282	74
038283	74
038284	74
038285	74
038292	74
038293	74
038295	74
038300	74
038301	74
038302	74
038303	74
038304	74
038305	74
038306	74
038307	74
038308	74
038309	74
038310	74
038311	74
038312	74
038313	74
038314	74
038315	74
038316	74
038317	74
038318	74
038319	74
038320	74
038321	74
038322	74
038323	74
038324	74
038325	74
038330	74
038331	74
038332	74
038333	74

Referencia	No. Pág
038334	74
038335	74
038336	74
038337	74
038338	74
038339	74
038340	74
038341	74
038342	74
038343	74
038344	74
038345	74
038346	74
038347	74
038348	74
038349	74
038350	74
038351	74
038352	74
038353	74
038354	74
038355	74
038360	74
038361	74
038362	74
038363	74
038364	74
038365	74
038366	74
038367	74
038368	74
038369	74
038370	74
038371	74
038372	74
038373	74
038374	74
038375	74
038376	74
038377	74
038378	74
038379	74
038380	74
038381	74
038382	74
038383	74
038384	74
038385	74
038392	67

Referencia	No. Pág
038400	75
038401	75
038403	75
038404	75
038405	75
038406	75
038407	75
038408	75
038409	75
038410	75
038411	75
038412	75
038413	75
038414	75
038415	75
038416	75
038417	75
038418	75
038419	75
038420	75
038421	75
038422	75
038423	75
038424	75
038425	75
038426	75
038427	75
038428	75
038429	75
038430	75
038431	75
038432	75
038433	75
038434	75
038435	75
038443	75
038450	75
038460	75
038490	67
038491	67
038497	75
039449	67
039596	67
039598	72, 77
039625	66
039900	44, 46
039901	44, 46
039902	44, 46
039903	44, 46

Referencia	No. Pág
039904	44, 46
039905	44, 46
039906	44, 46
039907	44, 46
039908	44, 46
039909	44, 46
040580	73
040749	73
041418	56, 57
041419	57
041533	56, 57
041538	57
041539	57
049554	50
049557	50
049898	50
052311	100
052350	100
052351	100
052359	100
052361	100
052933	100
053046	100
053723	100
053724	100
053800	100
053843	100
057703	95
057704	94, 95
057714	95
057716	95
057718	95
057719	95
090471	95
092001	48, 49
092002	48, 49
092005	48, 49
092012	48, 49, 50
092022	48
092042	48, 49, 50
092052	48, 49, 50
092062	48, 49, 50
092082	48, 49, 50
092122	47, 49
092273	49
092284	47, 48, 49
096823	56
098005	56
098006	56

Referencia	No. Pág
098008	56
098021	56
098022	56
098023	56
098024	56
098025	56
098026	56
098027	56
098041	56
098043	56
098045	56
098046	56
098047	56
146712	20
146722	2, 40
14W33AM	106
14W47AM	106, 107
14W48AM	106
14W49AM	106
15W33AM	106
15W47AM	106
15W48AM	106
15W49AM	106
227000	14
227001	14
227002	14
227003	14
227004	14
227005	14
227006	14
227007	14
227008	14
227026	14
227260	14
227261	14
227262	14
227263	14
227264	14
227265	14
227266	14
227267	14
227268	14
24W34AM	106
24W47AM	106
24W49AM	106
25W34AM	106
25W47AM	106
25W49AM	106
26W47AM	106, 107

Referencia	No. Pág
26W48AM	106
26W49AM	107
26W74AM	107
26W75AM	107
27W47AM	107
27W48AM	107
27W49AM	107
27W74AM	107
27W75AM	107
28W47AM	107
28W48AM	107
28W49AM	106, 107
28W74AM	107
28W75AM	107
29W47AM	107
29W48AM	107
29W49AM	107
29W74AM	107
29W75AM	107
34816L	49
35090L	49
35093L	48, 49
35094L	48, 49
35660L	46, 49
35661L	46, 47, 49
35662L	47, 49
35663L	47, 49
35664L	47, 49
35665L	47, 49
35666L	49
35667L	47, 49
35669L	49
35811L	48, 49
35812L	48, 49
35813L	48, 49
35814L	48, 49
35815L	48, 49
35816L	48
36049L	45
36052L	45
36055L	45
36056L	45
36058L	45
36059L	45
403574	8
403575	8
403576	8
403577	8
403578	8

Referencia	No. Pág
403579	8
403580	8
403581	8
403582	8
403604	8
403605	8
403606	8
403607	8
403608	8
403609	8
403610	8
403611	8
403612	8
403614	8
403615	8
403616	8, 9
403617	9
403618	9
403619	9
403620	9
403621	9
403622	9
404906	7
404912	7
404926	7
404938	7
404942	7
404943	7
406258	13
406260	13
406266	13
406278	13
406282	13
406292	13
406303	13
406304	13
407662	9
407663	9
407664	9
407666	9
407668	9
407670	9
407671	9
407672	9
407673	9
407674	9
407675	9
407676	9
407792	9

Referencia	No. Pág
407793	9
407794	9
407796	9
407798	9
407800	9
407801	9
407802	9
407803	9
407804	10
407805	10
407806	10
407851	10
407852	10
407853	10
407855	10
407857	10
407859	10
407860	10
407861	10
407862	10
407863	10
407864	10
407865	10, 9
408599	9
408640	10
408641	10
408642	10
408662	10
408663	10
408664	10
409562	12
409568	12
409752	10
409753	10
409754	10
409755	10
409756	10
409757	10
409758	10
409759	10
409760	10
409761	10
409762	10
409763	10
409764	10
409765	10
409766	10
409767	10
409768	10

Índice

POR REFERENCIA

Referencia	No. Pág
409769	11
409770	11
409771	11
409772	10, 11
409773	11
409774	11
409775	11
409776	11
409777	10, 11
409778	11
409779	11
409780	11
409781	11
409782	11
409783	11
409784	11
409785	11
409786	11
409787	11
409788	11
409789	11
409790	11
411500	12
411504	12
411505	12
411506	12
411507	12
411508	12
411514	12
411515	12
411516	12
411517	12
411524	12
411525	12
411526	12
411527	12
411528	12
411550	12
411554	12
411555	12
411556	12
411557	12
411569	12
411570	12
411571	12
411572	12
411702	12
411703	12
411704	12

Referencia	No. Pág
411705	12
411712	12
411713	12
411714	12
411715	12
411722	12
411723	12
411724	12
411725	12
411759	12
411760	12
411761	12
411762	12
411763	12
411769	12
411770	12
411771	13
411772	13
411773	13
411779	13
411780	13
411781	13
411782	13
411783	13
412051	2, 40
412052	2, 40
412053	2, 40
412055	40
412065	40
412106	40
412125	40
412136	40
412404	11
412405	11
412408	11
412410	11
412411	11
412412	11
412429	11, 12
412630	51
412632	51, 52
414938	2
414939	2
414947	2, 40
414948	2, 40
414949	2, 40
420040	13, 30
420041	13, 30
420042	13, 30

Referencia	No. Pág
420043	13, 30
420044	13, 30
420045	16, 30
420046	16, 30
420047	16, 30
420070	16
420071	16
420072	16
420073	16
420074	16, 30
420075	16, 30
420076	16, 30
420077	16, 30
420120	16, 30
420121	16, 30
420122	16, 30
420123	16, 30
420124	16, 30
420125	16, 30
420126	16, 30
420127	16, 30
420205	16, 30
420207	16, 30
420208	16, 30
420209	16, 30
420228	17
420229	16, 17
420235	16, 32
420237	16, 32
420238	16, 32
420239	16, 32
420302	17, 18
420305	17
420307	17
420309	17
420332	17, 32
420335	17, 32
420337	17, 32
420339	17, 32
420369	17
420402	18
420409	18
420432	18
420435	18
420437	18
420439	18
420462	18
420465	18
420467	18

Referencia	No. Pág
420469	18
420605	17, 32
420607	17, 32
420608	17, 18, 32
420609	17, 32
420635	18, 19
420637	18
420638	18
420639	17, 18, 19
420665	18, 19
420667	18
420668	18
420669	18
420718	17, 32
420719	17, 32
420720	17, 32
420721	17, 32
421000	20
421001	20
421004	20
421006	20
421008	20
421010	20
421011	20, 31, 33, 35
421012	20
421013	20
421014	20
421015	20
421016	20, 21
421017	20
421018	20
421019	20
421020	20
421021	20
421022	20
421025	20
421026	20, 24
421028	24
421030	20, 24
421040	21
421042	21
421047	20
421058	20, 21, 30, 32
421059	20
421060	20
421061	20, 30, 32
421062	20
421064	20
421070	20, 24

Referencia	No. Pág
421071	20
421072	20
421075	2, 40
421083	21
421093	24
422001	18, 32
422002	19, 32
422003	19, 20
422004	19, 32
422043	19
422044	19
422045	19
422046	19
422117	19, 32
422118	19, 32
422119	19, 32
422120	19, 32
422220	21
422222	21
422231	21
422239	21
422240	21
422242	21
422244	21
422246	21
422248	21
422264	19, 34
422265	19, 34
422266	19, 34
422288	19, 34
422289	19, 34
422290	19, 34
422312	19, 34
422314	19, 34
422555	19, 34
422567	19, 34
422598	17
422599	17
422600	17
422604	17
422605	17
422608	18
422609	18
422680	20
422681	31, 33, 35, 37, 40
422682	20, 40
422682	31, 33, 35, 37
422683	31
422684	31

Referencia	No. Pág
422685	31
422686	31, 33
422687	31, 33
422688	31, 33
422689	31, 33
422690	31, 33
422691	31, 33
422692	31, 33
422693	31, 33
422694	31, 33
422695	31, 33
422696	31, 33
422697	31, 33
422698	31, 33
422699	31, 33
422700	31, 33
422701	31, 33, 81, 91
4760	101
5 55121	81
5 55211	81
5 55231	81
5 55251	81
5 55281	81
555101	81, 89, 90
555104	81, 90
555105	81, 90
555106	81, 90
555108	81, 89, 90
555109	81, 90
555110	81, 90
555112	81, 90
555121	90, 92
555124	81, 92
555125	81, 92
555126	81, 92
555128	81, 90, 92
555129	81, 92
555130	81, 92
555132	81, 92
555151	81, 88, 89
555154	81, 88, 89
555155	81, 88, 89
555156	81, 88, 89
555158	81, 88, 89
555159	81, 89
555160	81, 88, 89
555162	81, 88, 89
555181	81, 88, 89
555184	81, 88, 89

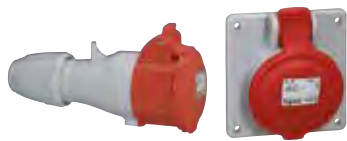
Referencia	No. Pág
555185.....	81, 88, 89
555186.....	81, 88, 89
555188.....	81, 88, 89, 95
555189.....	81, 88, 89, 95
555190.....	81
555192.....	81, 88, 89
555211.....	90
555214.....	81, 89, 90
555215.....	81, 90
555216.....	81, 90
555218.....	81, 90
555219.....	81, 90
555220.....	81, 92
555222.....	81, 92
555223.....	81, 92
555231.....	92
555234.....	81, 92
555235.....	81, 92
555236.....	81, 92
555238.....	81, 92
555239.....	81, 92
555240.....	81, 92
555242.....	81, 92
555251.....	88, 89
555254.....	81, 88, 89
555255.....	81, 88, 89
555256.....	81, 88, 89
555258.....	81, 88, 89
555259.....	81, 88, 89
555260.....	81, 88, 89
555262.....	81, 88, 89
555281.....	88, 89
555284.....	81, 88, 89
555285.....	81, 88, 89
555286.....	81, 88, 89
555288.....	81, 88, 89, 95
555289.....	81, 89, 95
555290.....	81, 90
555292.....	81, 90
555301.....	91, 93
555305.....	91, 93
555306.....	91, 93
555308.....	91, 94
555309.....	91, 94
555321.....	91, 94
555324.....	94
555325.....	91, 94
555326.....	91, 94
555328.....	91, 94

Referencia	No. Pág
555329.....	91, 94
555332.....	91, 94
555351.....	91, 92
555354.....	92
555355.....	91, 92
555356.....	91, 92
555358.....	91, 92
555359.....	91, 92
555362.....	91, 92
555381.....	91, 93
555384.....	93
555385.....	91, 93, 95
555386.....	91, 92, 93, 95
555388.....	91, 92, 93, 95
555389.....	91, 93, 95
555414.....	94
555415.....	91, 94
555416.....	91, 94
555418.....	91, 94
555419.....	91, 94
555422.....	91, 94
555431.....	91, 94
555434.....	94
555435.....	91, 94
555436.....	91, 94
555438.....	91, 94
555439.....	91, 94
555442.....	91, 94
555451.....	91, 92
555454.....	92
555455.....	91, 92
555456.....	91, 92
555458.....	91, 92
555459.....	91, 92
555462.....	91, 93
555484.....	93
555485.....	91, 93, 95
555486.....	91, 93, 95
555488.....	91, 93, 95
555489.....	91, 93, 95
555492.....	91, 93
555504.....	94
555505.....	91, 94
555506.....	91, 94
555508.....	91, 94
555509.....	91, 94
555524.....	94
555525.....	91, 94
555526.....	94

Referencia	No. Pág
555528.....	91, 94
555529.....	91, 94
555532.....	91, 94
555554.....	93
555555.....	91, 93
555556.....	91, 93
555558.....	91, 93
555559.....	91, 93
555562.....	91, 93
555584.....	93
555585.....	91, 93
555586.....	91, 93
555588.....	91, 93
555589.....	91, 93
555592.....	91, 93
555608.....	91, 94
555609.....	91, 94
555628.....	91, 94
555629.....	91, 94
555658.....	91, 93
555659.....	91, 93
555688.....	91, 93
555689.....	91, 93
636107.....	72
636112.....	72
636113.....	72
636117.....	72
657106.....	94
658101.....	100
658103.....	100
658131.....	100
658136.....	100

Soluciones especiales para proyectos industriales

AMPLIA GAMA DE
TOMAS Y CLAVIJAS;
UNA PARA CADA
NECESIDAD



P17 TEMPRA PRO HYPRA

- Rápida conexión e instalación
- Seguridad reforzada
- Protección IP 44/67



- Resisten las más severas condiciones de operación
- Máxima seguridad
- Protección IP 44/67



TURNLOK

- Con seguro de giro
- Alta resistencia
- Amplia gama de configuraciones



UNIDADES COMBINADAS

- Conexión rápida gracias al sistema *plug-in*
- Enclavamiento mecánico que brinda seguridad
- Switch ON / OFF

NUEVAS



ANTIMICROBIANAS

- Tomas para protección contra el crecimiento de microbios en todas las superficies.

PERMÍTANOS ACOMPAÑARLE
EN SUS PROYECTOS

Línea Gratuita Nacional
01 8000 9 10518
www.legrand.com.co

 **legrand**[®]

Preguntas técnicas
generales, información
acerca de productos
y soluciones, cursos,
servicio técnico, garantías



Escanee el código y descargue o consulte las versiones digitales de todas las soluciones Legrand®

Servicio al Cliente Contact Center

Líneas Gratuitas Nacionales:

01 8000 9 10518

01 8000 9 12817

Líneas directas en Bogotá

(57) 601 437 67 13 / 14

@: servicio.cliente@legrand.com.co

SÍGANOS TAMBIÉN EN:

@ website: www.legrand.com.co

f www.facebook.com/LegrandCOL

t www.twitter.com/Legrand_COL

YouTube www.youtube.com/legrandCOL

