



EXPERIENCIA Y
SERVICIO LOCAL



TECNOLOGÍA Y
RESPALDO GLOBAL

Sistema Industrial Legrand®



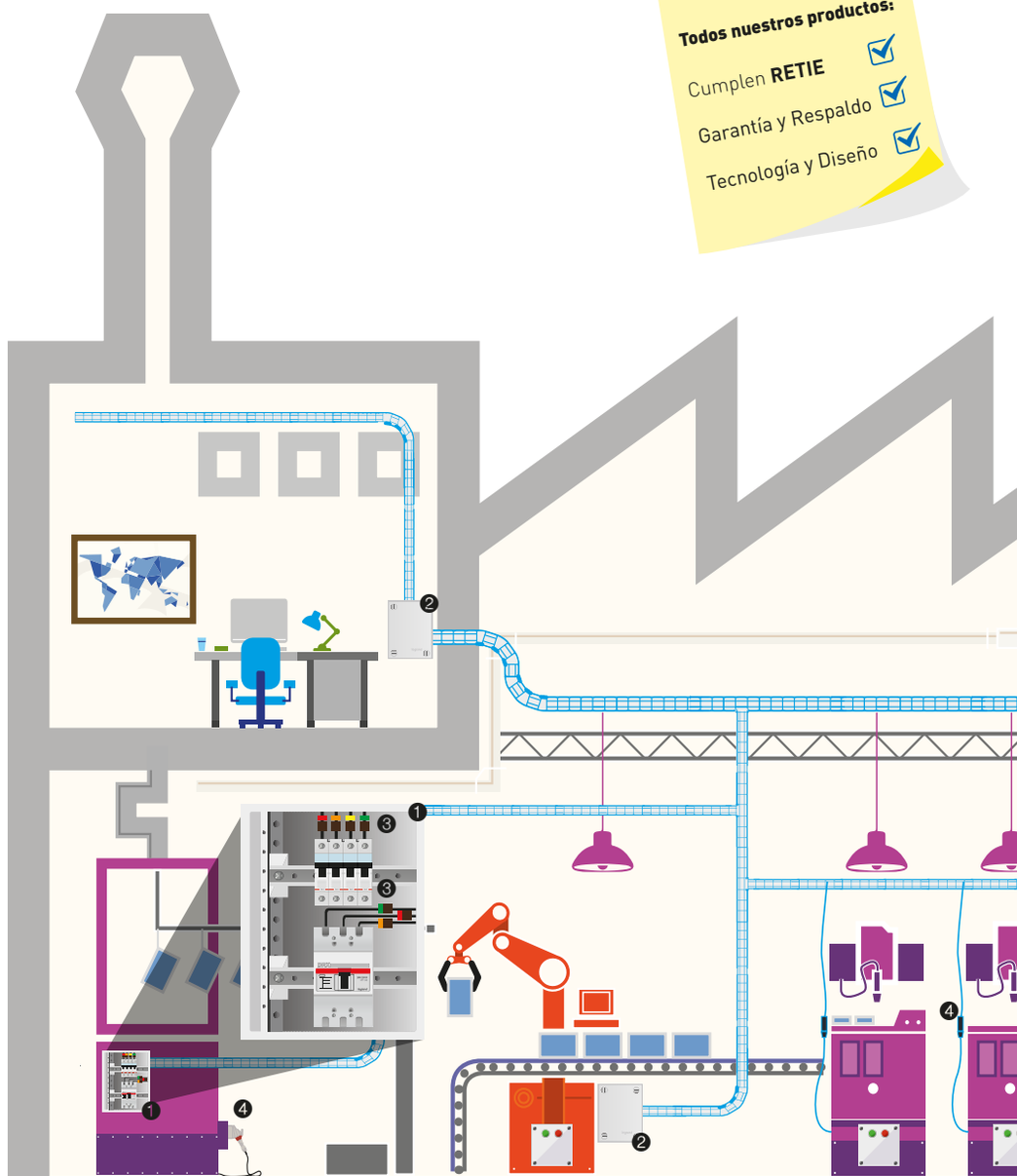
EL ESPECIALISTA MUNDIAL EN INFRAESTRUCTURA
ELÉCTRICA Y REDES DE COMUNICACIÓN

 **legrand®**

SISTEMA INDUSTRIAL LEGRAND

Todos nuestros productos:

- Cumplen **RETIE**
- Garantía y Respaldo
- Tecnología y Diseño



Recuerde: Los productos Legrand son sinónimo de calidad para los expertos en infraestructura eléctrica y redes de comunicación

1

PROTECCIONES ELÉCTRICAS

Una amplia gama de breakers para proteger sus obras residenciales e institucionales

2

ENCERRAMIENTO INDUSTRIAL

Una solución para albergar sus equipos eléctricos y electrónicos de acuerdo con las necesidades funcionales de cada instalación

3

EQUIPAMIENTO INDUSTRIAL

La marcación ideal para cables y bornas

4

TOMAS Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Dos líneas que mantienen la continuidad eléctrica y la seguridad de personas y equipos en aplicaciones comerciales e industriales



Consulte nuestra oferta industrial completa en:
www.legrand.com.co



INTERRUPTORES **ATORNILLABLES**



Safic DSA



- Bloqueo mecánico
- Diseño exclusivo para modelo atornillable con orificios laterales que permiten la instalación de un pin portasellos
- Termomagnéticos automáticos de 1, 2 y 3 polos
- Corriente de ruptura de 10 kA
- Corrientes nominales desde 15 hasta 100 A
- Permite la instalación del sistema de seguridad del operador de red

GRACIAS A LA FUNCIÓN ATORNILLABLE

PUEDEN SER INSTALADOS EN CAJAS Y GABINETES SIN NECESIDAD DE TABLERO



CC-2N



Monopolar



Bipolar



Tripolar

La caja plástica CC-2N permite alojar 1 breaker DSA bipolar y la CC-3N permite alojar 1 breaker DSA tripolar

INTERRUPTORES DE RIEL DIN (MCBs)

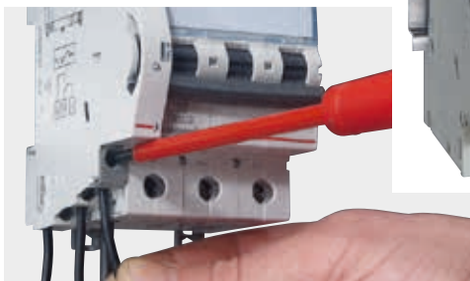
TX3



Cumple
RETIE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Espacio para marcación frontal
- Fácil instalación y desinstalación en riel DIN
- Termomagnéticos de 1, 2 y 3 polos
- Corrientes de ruptura de 10 y 6 kA a 220/440 V
- Corrientes nominales de 6 hasta 63 A



UN DISEÑO ESTUDIADO PARA OFRECER SEGURIDAD

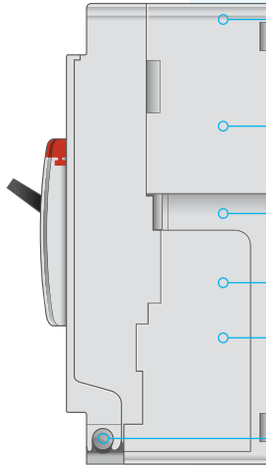
Una forma estudiada y diseñada dentro de los aparatos para permitir la circulación de aire y reducir los sobrecalentamientos entre cada uno de los interruptores.

INTERRUPTORES DE CAJA MOLDEADA

DRX



- Una solución universal en protección institucional e industrial
- Operación en corriente continua y alterna
- Interruptores termomagnéticos
- Dos tamaños: 125 A y 250 A
- Corrientes de ruptura de 65 kA para 2 polos
- Corrientes de ruptura de 25, 35 y 65 kA para 3 polos



24 mm de distancia entre la base y los terminales de conexión con barras

Apto para todos los ambientes (tropical, corrosivos, marinos, etc.)

Adaptador para instalación en riel DIN

Instalación en cualquier posición

Dimensiones estándar
Ancho x profundo x alto
• DRX 125: 75 x 60 x 130 mm
• DRX 250: 105 x 60 x 165 mm

Cubierta

DRX 125: 2 y 3 polos
DRX 250: 3 polos

Sistema que permite en 2 simples pasos cambiar de 50 mm a 45 mm para instalación en riel DIN

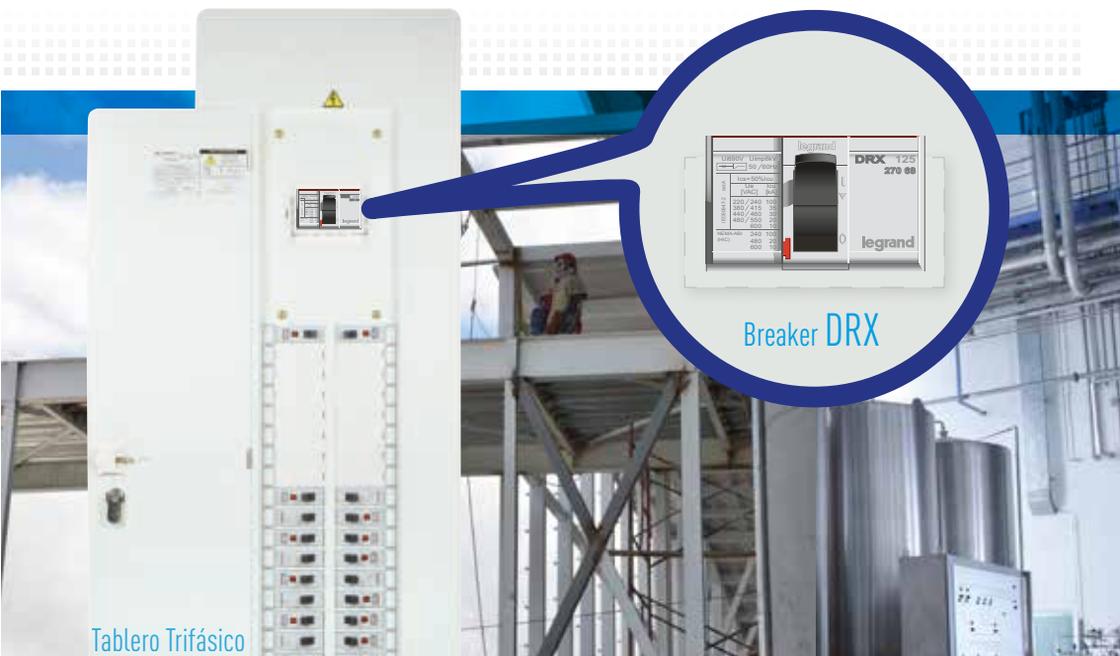
- Protección termomagnética
- Corriente nominal de 15 a 250 A
- Hasta 65 kA de capacidad interruptiva a 220 V-

Dos tipos de conexión: Estándar y con bornes terminales



MONTAJE EN BANDEJA O SOBRE RIEL DIN

La protección completa para su sistema de Distribución



BREAKERS DRX + TABLEROS DE DISTRIBUCIÓN

Los sistemas de protección Legrand se integran perfectamente con sus tableros de distribución en proyectos industriales, institucionales y residenciales.

Servicio al Cliente

LÍNEA GRATUITA NACIONAL:

01 8000 9 10518

@: servicio.cliente@legrand.com.co

 **legrand**[®]

INTERRUPTORES SAFIC DSA, TX³, DX³, DRX, DPX³, DMX³

SAFIC
DSA



TX³ 63



DX³ 125



DRX 125



DRX 250



DPX³ 160



MONTAJE	SOBRE PLACA	SOBRE PERFIL	SOBRE PERFIL	SOBRE PERFIL O SOBRE PLACA	SOBRE PERFIL O SOBRE PLACA	SOBRE PERFIL O SOBRE PLACA
Corriente nominal In	De 15 a 100 A	De 6 a 63 A	De 1 a 125 A	De 15 a 125 A	De 125 a 250 A	De 16 a 160 A
Relés termomagnéticos	-	-	-	-	-	-
Relé electrónico	-	-	-	-	-	-
Capacidad Interruptiva Icu ⁽¹⁾	380/415 V- 220/240 V- 120/240 V-	- 6 kA	10 kA 25 kA	10 kA 25 kA	35 kA 65 kA	10 kA 35 kA 25 kA 50 kA
Capacidad Interruptiva estándar Ics (% Icu)	-	- 75 %	- 75 % 75 %	- 50 % 50 %	- 100 % 100 %	- 100 % 100 %

[1] EN 60947-2 y IEC 60947-2

UNA SERIE COMPLETA

PARA TODAS SUS NECESIDADES
DE 1 A HASTA 6300 A



Consulte nuestra catálogo de
Protección Industrial Legrand
en: www.legrand.com.co

DPX³ 250



DPX³ 630



DPX³ 1250/1600



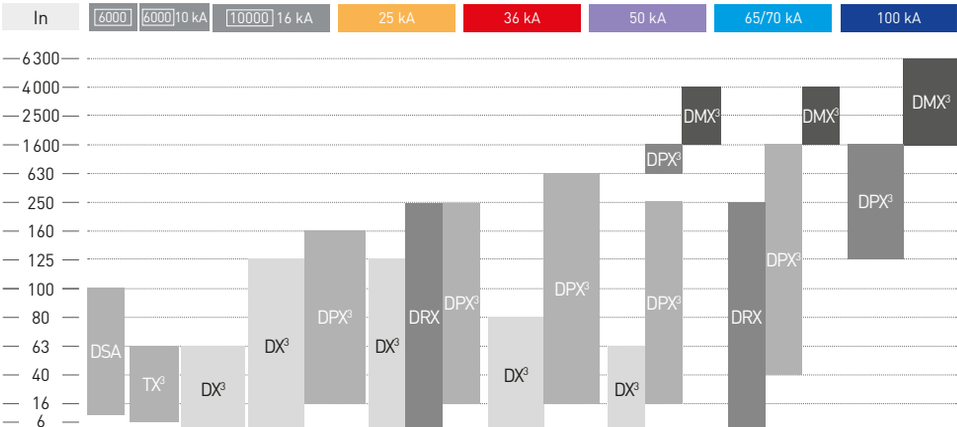
DMX³



SOBRE PERFIL U ₁ O SOBRE PLACA			SOBRE PLACA				SOBRE PLACA				SOBRE BASE		
De 100 a 250 A			De 250 a 630 A				de 630 a 1250 A				de 800 a 400 A		
De 40 a 250 A			De 250 a 630 A				de 630 a 1600 A				De 500 a 6300 A		
25 kA	36 kA	70 kA	36 kA	50 kA	70 kA	100 kA	36 kA	50 kA	70 kA	100 kA	50 kA	65 kA	100 kA
40 kA	60 kA	100 kA	70 kA	100 kA	120 kA	170 kA	70 kA	100 kA	120 kA	170 kA	50 kA	65 kA	100 kA
-			-				-				-		
100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %

UNA SOLUCIÓN DE POTENCIA PARA CADA PODER DE CORTE

El complemento perfecto para sus tableros hasta 6300 A y 100 kA de poder de corte.



CTs



PARA INTERRUPTORES EN CAJA MOLDEADA (MCCBs)

- Diseño exclusivo para albergar los interruptores DRX y DPX³
- Caja metálica para funciones básicas industriales
- Construida en acero laminado en frío
- Tres tamaños: 125 A, 160 A y 225 A
- Pintura electrostática RAL 7035 gofrado
- IP-20C / IK-05



Plexo

PARA INSTALACIÓN Y CABLEADO

- Cajas plásticas autoextinguibles para funciones básicas industriales
- Resistente al agua, polvo e impactos. ideales para cualquier ambiente
- Cierre por tornillo y a presión
- IP-55 / IK-07

GABINETES METÁLICOS

NUEVO

Atlantic³



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Listo para instalar de acuerdo a sus necesidades
- Disponible en 9 dimensiones diferentes
- IP 66 / IK 10
- Pintura Microtexturizada RAL 7035

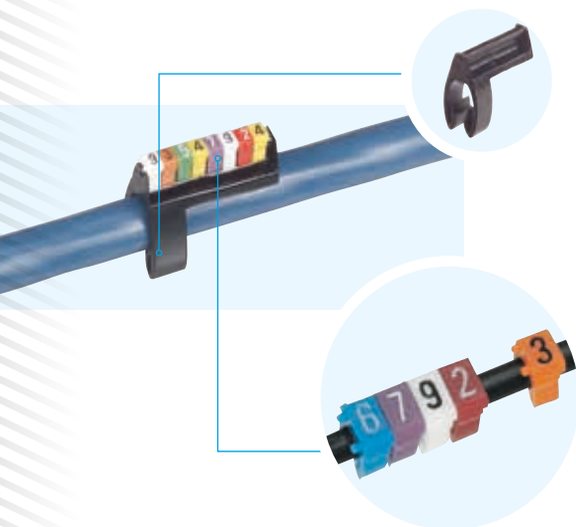
LISTO PARA SER EQUIPADO

Para ahorrar tiempo y simplificar la elección



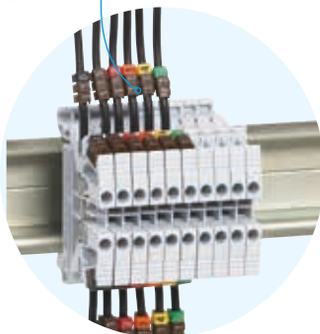
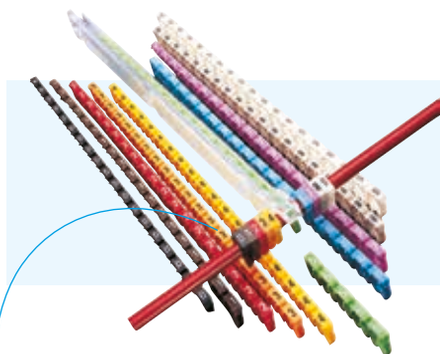
CAB³

- Es el sistema de señalización para cables y bornes
- Dos aplicaciones en un solo producto
- Fácil, rápida y perfecta identificación de cada uno de los cables y bornes en sus instalaciones
- Agiliza el mantenimiento de sus gabinetes reduciendo tiempos muertos
- Identificación por colores



Dúplex

- Señalización sobre cables y multiconductores, por señaladores enclipsables o etiqueta
- Sistema de señalización sobre cable
- Código de color internacional



Consulte la lista de precios Industrial completa en : www.legrand.com.co/precios

TOMACORRIENTES CON SEGURO DE GIRO

Turnlok

- Configuración NEMA
- Presentación de 2, 3 y 4 polos
- Disponibles para 15, 20 y 30 Amperios
- Ideal para instalaciones pesadas y livianas
- Dirigido a la industria, oficinas, bodegas, hoteles, montajes, entre otros



TOMACORRIENTES AÉREOS Y CLAVIJAS

Código de color configuración y # de catálogo NEMA.



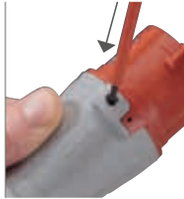
P17 tempr PRO



TOMACORRIENTES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES; UNA AMPLIA GAMA PARA CADA NECESIDAD

- Protección IP 44
- Para corrientes de 200 y 415 V; 16 y 32 A
- Tomas disponibles para tablero, de sobreponer y aéreas
- Conexión por tornillo

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.

UN DISEÑO
INNOVADOR DE
ACUERDO CON
LAS NORMAS
IEC 60309-1/2 Y
CON EL MEDIO
AMBIENTE



1 2 POSICIONES DE MONTAJE
Para solucionar las necesidades de espacio, Tomas de sobreponer tienen 2 posiciones de montaje diferentes [5° o 25°] que permiten adaptarse según el espacio disponible sin cambiar de caja.

2 APRIETACABLES
Aprietacables imperdible con sistema antivibraciones que permite un mantenimiento óptimo del cable a largo del tiempo.

Cablofil

La bandeja portacable tipo malla

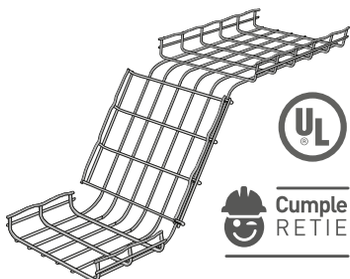


ÚNICA CON BORDE DE SEGURIDAD ONDULADO EN T PARA PROTEGER LOS CABLES



Las varillas de acero de alta calidad, electrosoldadas de manera homogénea y controlada; con borde de seguridad en T único y patentado, hacen de Cablofil la bandeja más probada, especificada y certificada del mundo.

PARA MÁS INFORMACIÓN SOBRE CABLOFIL VISITE:
www.cablofil.co



 **legrand**[®]

REFERENCIAS DE PRODUCTO

Safic DSA

CORTACIRCUITOS ATORNILLABLES

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
-------------------	------------	-------------	------------------------------

DSA Cortacircuitos termomagnéticos automáticos monopolares, 10 KA A 120/240 V



6	DSA-1020	I nominal: 20 A	20.300
6	DSA-1030	I nominal: 30 A	20.300
6	DSA-1040	I nominal: 40 A	26.500
6	DSA-1050	I nominal: 50 A	26.500

DSA Cortacircuitos termomagnéticos automáticos bipolares, 10 KA A 120/240 V



3	DSA-2030	I nominal: 30 A	47.700
3	DSA-2040	I nominal: 40 A	60.400
3	DSA-2050	I nominal: 50 A	60.400

DSA Cortacircuitos termomagnéticos automáticos tripolares, 10 KA A 120/240 V



2	DSA-3040	I nominal: 40 A	102.500
2	DSA-3050	I nominal: 50 A	102.500
2	DSA-3060	I nominal: 60 A	102.500
2	DSA-3070	I nominal: 70 A	140.700

TX³

INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS DE RIEL DIN (MCBs)

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
-------------------	------------	-------------	------------------------------

TX³ Interruptores monopolares, 6 KA A 230V, CURVA C



10	403576	Interruptor TX ³ I nominal: 16 A	16.400
10	403577	Interruptor TX ³ I nominal: 20 A	16.400
10	403582	Interruptor TX ³ I nominal: 63 A	21.000

TX³

INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS DE RIEL DIN (MCBs)

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	
TX³ Interruptores bipolares, 10 KA A 230 V, CURVA C				
	5	403605	Interruptor TX ³ I nominal: 10 A	35.000
	5	403607	Interruptor TX ³ I nominal: 20 A	35.000
	5	403609	Interruptor TX ³ I nominal: 32 A	38.000
	5	403612	Interruptor TX ³ I nominal: 63 A	43.000

TX³ Interruptores tripolares, 10 KA A 230 V, CURVA C

	1	403617	Interruptor TX ³ I nominal: 20 A	60.000
	1	403620	Interruptor TX ³ I nominal: 40 A	65.000
	1	403621	Interruptor TX ³ I nominal: 50 A	65.000
	1	403622	Interruptor TX ³ I nominal: 63 A	68.000

DRX

INTERRUPTORES EN CAJA MOLDEADA (MCCBs)

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	
Interruptores tripolares termomagnéticos, fijos, TAMAÑO 125 A, 25 KA A 240 V				
	1	227001	DRX 125, I nominal 20 A	213.000
	1	227003	DRX 125, I nominal 30 A	213.000
	1	227004	DRX 125, I nominal 40 A	213.000
	1	227005	DRX 125, I nominal 50 A	213.000
	1	227006	DRX 125, I nominal 60 A	213.000
	1	227007	DRX 125, I nominal 75 A	227.000
	1	227008	DRX 125, I nominal 100 A	227.000
	1	027009	DRX 125, I nominal 125 A	350.000

REFERENCIAS DE PRODUCTO

DRX Interruptores

EN CAJA MOLDEADA (MCCBs)

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	
Interruptores tripolares termomagnéticos fijos, TAMAÑO 250 A, 35 KA A 240 V				
	1	027100	DRX 250, I nominal 125 A	510.000
	1	027101	DRX 250, I nominal 150 A	510.000
	1	027103	DRX 250, I nominal 200 A	565.900
	1	027105	DRX 250, I nominal 250 A	690.000

Cajas CT

PARA INTERRUPTORES EN CAJA MOLDEADA

CAJAS METÁLICAS INDUSTRIALES

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	
	1	CT-125N	Para alojar un interruptor DRX 125 hasta corrientes de 125 A	60.800
	1	CT-160N	Para alojar un interruptor DPX ³ 160 hasta corrientes de 160 A	70.700
	1	CT-225N	Para alojar un interruptor DRX 250 hasta corrientes de 225 A	89.000

Cajas Plexo

PARA INSTALACIÓN Y CABLEADO

CAJAS PLÁSTICAS INDUSTRIALES WEATHERPROOF

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)	
Cajas con tapa con cierre por tornillo 1/4 de vuelta IP-55 IK-07, CON CUBIERTA OPACA				
	5	092138	Caja plástica de 105 x 105 x 55 mm ⁽¹⁾	16.900
	1	035940	Caja plástica de 155 x 110 x 74 mm ⁽¹⁾	41.600
	1	035960	Caja plástica de 220 x 170 x 86 mm ⁽¹⁾	58.500

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

Cajas Plexo

PARA INSTALACIÓN Y CABLEADO

CAJAS PLÁSTICAS INDUSTRIALES WEATHERPROOF

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
Cajas con tapa con cierre por tornillo 1/4 de vuelta IP-55 IK-07, CON CUBIERTA OPACA			
 1	092122	Caja plástica de 220 x 170 x 140 mm ⁽¹⁾	81.700
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⁾	198.800
Cajas con tapa con cierre a presión IP-55 IK-07			
 5	092126	Caja plástica Cuadrada 80 x 80 x 45 mm ⁽¹⁾ con 7 entradas con membranas (ref. 091910).	10.300
Cajas con cierre por tornillo de 1/4 de vuelta, IP55 IK-07			
 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.	65.900

Encerramientos

GABINETES METÁLICOS IP55/IP66

UNIDAD DE EMPAQUE	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
ATLANTIC³ GABINETES METÁLICOS		
Gabinets fabricados en acero laminado en frío IP-66, IK-10, INCLUYEN BANDEJA DOBLEFONDO		
 1	Gabinete 320 x 220 x 150 mm ⁽¹⁾	172.100
1	Gabinete 320 x 320 x 150 mm ⁽¹⁾	189.300
1	Gabinete 420 x 320 x 200 mm ⁽¹⁾	239.400
1	Gabinete 420 x 420 x 200 mm ⁽¹⁾	258.100
1	Gabinete 520 x 420 x 200 mm ⁽¹⁾	274.600
1	Gabinete 620 x 420 x 250 mm ⁽¹⁾	312.800
1	Gabinete 720 x 520 x 250 mm ⁽¹⁾	506.900
1	Gabinete 820 x 620 x 300 mm ⁽¹⁾	591.300
1	Gabinete 1020 x 820 x 300 mm ⁽¹⁾	753.200

REFERENCIAS DE PRODUCTO

Turnlok

TOMAS Y CLAVIJAS BAJO ESQUEMA NEMA

PARA INDUSTRIA LIVIANA

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-530, 30 A, 125 V (FASE + NEUTRO + TIERRA)			
 1	L530-P	Clavija	36.800
10	L530-R	Tomacorriente de incrustar	43.300
1	L530-C	Tomacorriente aéreo	46.700
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-630, 30 A, 250 V (2 FASES + TIERRA)			
 1	L630-P	Clavija	45.400
10	L630-R	Tomacorriente de incrustar	71.500
1	L630-C	Tomacorriente aéreo	44.200
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1120, 20 A, 250 V (3 FASES)			
 10	L1120-P	Clavija	40.500
10	L1120-R	Tomacorriente de incrustar	57.400
10	L1120-C	Tomacorriente aéreo	61.600
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1420, 20 A, 125/250 V (2 FASES + NEUTRO + TIERRA)			
 10	L1420-P	Clavija	37.400
10	L1420-R	Tomacorriente de incrustar	53.100
10	L1420-C	Tomacorriente aéreo	37.800
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1430, 30 A, 125/250 V (2 FASES + NEUTRO + TIERRA)			
 1	L1430-P	Clavija	41.700
10	L1430-R	Tomacorriente de incrustar	40.000
1	L1430-C	Tomacorriente aéreo	49.300
Tomacorrientes y clavijas con seguro de giro L-1620, 20 A, 480 V (3 FASES + TIERRA)			
 10	L1620-C	Tomacorriente aéreo	55.600
10	L1620-P	Clavija	52.600
10	L1620-R	Tomacorriente de incrustar	36.300
20	SS720	Tapa metálica para tomacorriente de incrustar	7.800

P17 Tempra PRO

TOMAS Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
Clavija IP 44, 16 A			
	5	555125 Clavija recta, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	18.100
	10	555128 Clavija recta, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	18.400
Toma de Sobreponer IP 44, 16 A			
	5	555155 Toma de sobreponer, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	30.000
	10	555158 Toma de sobreponer, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	27.600
Toma para Tablero IP 44, 16 A			
	5	555185 Toma para tablero, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	30.700
	10	555188 Toma para tablero, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	26.200
Toma Aérea IP 44, 16 A			
	5	555105 Toma aérea, 16 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	25.000
	10	555108 Toma aérea, 16 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	25.300
Clavija IP 44, 32 A			
	5	555235 Clavija recta, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	34.500
	10	555238 Clavija recta, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	25.700
Toma de Sobreponer IP 44, 32 A			
	5	555255 Toma de sobreponer, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	43.000
	10	555258 Toma de sobreponer, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	31.300

REFERENCIAS DE PRODUCTO

P17 Tempra PRO

TOMAS Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

UNIDAD DE EMPAQUE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (SIN IVA)
Toma para Tablero IP 44, 32 A			
 5	555285	Toma para tablero, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	44.400
10	555288	Toma para tablero, 32 A, 415 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	40.800
Toma Aérea IP 44, 32 A			
 5	555215	Toma aérea, 32 A, 250 V, 3P+T, IP 44, P17 Tempra Pro	42.100
10	555218	Toma aérea, 32 A, 415 V, 3P+T, IP44, P17 Tempra Pro	32.100



Para mayor información
Comuníquese con nuestro Contact Center
01 8000 9 10518 ó 01 8000 9 12817
o escribanos a:
servicio.cliente@legrand.com.co





Producción local con tecnología y respaldo global



plafón | rotoma | interruptores y tomacorrientes | tableros | breakers

Si su proyecto es renovar o estrenar exija siempre, en sus instalaciones eléctricas, productos del Sistema Residencial Luminex y obtenga calidad, respaldo y confiabilidad.



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

OFICINAS REGIONALES



LEGRAND COLOMBIA S.A.

1 REGIONAL BOGOTÁ

Oficina principal y planta
Calle 45 A # 93-91
PBX: (57-1) 437 67 00
Fax: (57-1) 224 45 34 - 224 46 36
@: servicio.cliente@legrand.com.co

2 REGIONAL EJE CAFETERO

Pereira
Avenida Juan B. Gutiérrez # 17-55
Oficinas 411 - 412
Tel. y Fax: (57-6) 331 28 11
@: acomercial.pereira@legrand.com.co

3 REGIONAL OCCIDENTE

Cali
Calle 36 AN # 3N-60
Tel. y Fax: (57-2) 660 44 78 / 79 / 80
@: acomercial.cali@legrand.com.co

4 REGIONAL ANTIOQUIA

Medellín
Carrera 82 # 30 A-120
Oficinas 1415-1417 Torre Ejecutiva,
Centro Comercial Los Molinos
Tel. y Fax: (57-4) 444 83 16
@: acomercial.medellin@legrand.com.co

**SOLICITE NUESTRAS SOLUCIONES
a su distribuidor de confianza o
comuníquese con nuestro Contact
Center para recibir más información**

5 REGIONAL CARIBE SUR

Cartagena
Centro Empresarial Parquiamérica
Lote 1, Manzana A, Oficina 211
Mamonal kilómetro 6
Tel.: (57) 318 516 09 83
@: eduardo.ramirez@legrand.com.co

6 REGIONAL CARIBE NORTE

Barranquilla
Carrera 52 # 79-19 Loc. 11 y 12 C.C. Versalles
Tel.: (57-5) 360 11 59 - 368 94 16
Fax: (57-5) 368 57 74
@: acomercial.barranquilla@legrand.com.co

7 REGIONAL ORIENTE

Bucaramanga
Calle 35 # 19-41 Oficina 1201
Torre Sur, edificio La Triada
Tel. y Fax: (57-7) 642 95 40 / 99 82
@: acomercial.bucaramanga@legrand.com.co

Servicio al Cliente Contact Center

Líneas Gratuitas Nacionales:

01 8000 9 10518

01 8000 9 12817

Líneas directas en Bogotá

(57-1) 437 67 13 / 14

Fax: (57-1) 436 26 54

@: servicio.cliente@legrand.com.co

SÍGANOS TAMBIÉN EN:

@ website: www.legrand.com.co

f www.facebook.com/LegrandCOL

t www.twitter.com/Legrand_COL

yt www.youtube.com/legrandCOL

legrand®



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