



# CATÁLOGO

## VERSIÓN REDUCIDA



2024 / 2025

 **legrand**<sup>®</sup> | **bticino**

[www.legrand.cr](http://www.legrand.cr)

CATÁLOGO  
VERSIÓN REDUCIDA  
2024 / 2025



# CONTENIDO

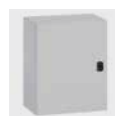
## PROTECCIÓN Y DISTRIBUCIÓN



**P.4**  
BT DIN



**P.10**  
TIVEN



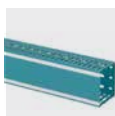
**P.12**  
ATLANTIC



**P.14**  
MARINA



**P.15**  
ATLANTIC  
INOX



**P.16**  
LINA



**P.16**  
ESTOPA



**P.17**  
BT PLUG

## SISTEMAS DE CANALIZACIÓN



**P.19**  
DLP



**P.22**  
DLP-S



**P.24**  
PLEXO

## KITS DE INTERCOMUNICACIÓN



**P.28**  
KITS DE  
AUDIO  
Y VIDEO

## AHORRO ENERGÉTICO



**P.30**  
WATTSTOPPER

## SOLUCIONES PARA OFICINA



**P.32**  
WIREMOLD

## SOLUCIONES DE CONECTIVIDAD



**P.34**  
ON-Q



**P.40**  
NETATMO



**P.42**  
LUXUL

## ACCESORIOS ELÉCTRICOS



**P.45**  
MÀTIX GO



**P.52**  
NÓBILE



**P.61**  
LUZICA



**P.65**  
OVAL



**P.66**  
PASS &  
SEYMOUR



**P.69**  
ACCESORIOS

## INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO BTDIN (BREAKERS)



FN81CEW...



FN82CEW...



FN83CEW...

**10kA 120.240 V, 60 Hz, CURVA C, IEC 60898-1, IEC 60947-2**

N° Polos	In	1	2	3
N° Mod. Din	(A)	1	2	3
In (A)	3	FN81CEW3	FN82CEW3	FN83CEW3
	6	FN81CEW6	FN82CEW6	FN83CEW6
	10	FN81CEW10	FN82CEW10	FN83CEW10
	16	FN81CEW16	FN82CEW16	FN83CEW16
	20	FN81CEW20	FN82CEW20	FN83CEW20
	25	FN81CEW25	FN82CEW25	FN83CEW25
	32	FN81CEW32	FN82CEW32	FN83CEW32
	40	FN81CEW40	FN82CEW40	FN83CEW40
	50	FN81CEW50	FN82CEW50	FN83CEW50
	63	FN81CEW63	FN82CEW63	FN83CEW63

Nota: **BTDIN** utiliza peine estándar para su alimentación eléctrica LG404911, 1 polo / LG404938, 2 polos / LG404942, 3 polos

## INTERRUPTOR DIFERENCIAL / SUPRESOR DE PICOS / INTERRUPTOR HORARIO



G723AC...



G744AC...

**RCD INTERRUPTOR DE CIRCUITO CONTRA FUGA DE CORRIENTE A TIERRA (Interruptor Diferencial)**

N° Polos		2	2	4	2	4
N° Mod. Din		2	2	4	2	4
	In (A)	IΔn: 0,01A	IΔn: 0,03A	IΔn: 0,03A	IΔn: 0,3A	IΔn: 0,3A
(Tipo AC)	16	G722AC16				
	25		G723AC25	G743AC25***	G724AC25***	G744AC25***
	40		G723AC40	G743AC40***	G724AC40***	G744AC40***
	63		G723AC63	G743AC63***	G724AC63***	G744AC63***

Nota: - Voltaje: 120V, 230/440V.- \*\*\* Contra pedido, consultar existencias en fábrica



**F10MB1**



**F10MB2**



**F10MB4**



**F10M**

**SPD - PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIÓN TRANSITORIA**

Código	Nº Mod din	I <sub>max</sub> (KA)	L <sub>imp</sub> (KA)	I <sub>n</sub> (KA)	U <sub>p</sub> (KV) a Limp	U <sub>c</sub> (Vac)
F10MB1	1	60	12.5	12.5	1.5	320
F10MB2	2	60	12.5	25	1.5	320
F10MB4	4	60	12.5	50	1.5	320
F10M*		60	12.5	12.5	1.5	320

Nota: \*Cartucho de repuesto



**INTERRUPTOR HORARIO / CONTACTOR / TEMPORIZADOR**

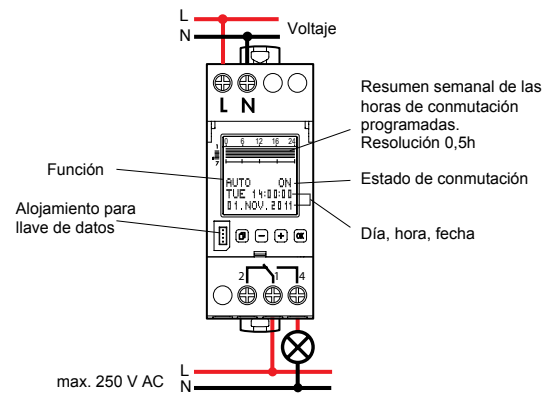


**412632**

**INTERRUPTOR HORARIO - IEC 60730-1 / IEC 60730-2-7**

Código	Nº Mod din	Descripción
412632	2	Interruptor horario 16A 120V diario o semanal, 56 programas

**Diagramas de instalación**



Nota: Consulte los precios de estos productos en la lista de precios Legrand.

**INTERRUPTOR CONTACTOR / TEMPORIZADOR**



**416094**



**416104**



**416124**



**416164**

**CONTACTORES**

Código	Nº Mod din	Contactos	V <sub>n</sub> (Vac)	I <sub>n</sub> (A)
			Bobina	
416090	2,5	1 NO + 1 NC	24	12
416094	2,5	1NO + 1NC	110	12
416100	2,5	1 NO + 1 NC	24	18
416104	2,5	1NO + 1NC	110	18
416120	2,5	2 NO + 2 NC	24	32
416124	2,5	2NO + 2NC	110	32
416160	3	2 NO + 2 NC	24	65
416164	3	2NO + 2NC	110	65



## TABLEROS



### INDROBOARD (SUPERFICIAL), PROTECCIÓN IP65 (NEMA 3R(\*)), 250 A MAX, 1-3 FASES, 60Hz

Código	Nº Mod din	Nº Circuitos Máximos	Dimensiones Caja (largo x ancho x fondo) mm
F107N3D	3 (1 fila)	3	174 x 93 x 109
F107N4D	6 (1 fila)	4	200 x 128 x 115
F107N8D	8 (1 fila)	6	200 x 200 x 115
F107N12D	12 (1 fila)	8	282 x 340 x 141
F107N18D	18 (1 fila)	12	282 x 448 x 141
F107N24D	24 (2 filas)	16	432 x 340 x 161
F107N36D2	36 (2 filas)	24	432 x 448 x 161
F107N36D3	36 (3 filas)	24	622 x 340 x 161
F107N54D	54 (3 filas)	36	622 x 448 x 161
F107N72D	72 (4 filas)	42	822 x 448 x 161

Nota: Todos usan cerradura F107NC1. El código de la tapa incluye riel DIN.














### CALOTA SUPERFICIAL - PARA INSTALAR BREAKER Y ACCESORIOS EN RIEL DIN

Código	Nº Mod din	Dimensiones (alto x ancho x fondo) mm	Amperaje
E115/2D	1	50 x 140 x 62	-
E115/4D	2	86 x 138 x 66	-
E115/6D	3	130 x 138 x 68	-
FN82CEW40/4D	2	86 x 138 x 66	40
FN82CEW50/4D	2	86 x 138 x 66	50
FN81CEW40/2D	1	50 x 140 x 62	40
FN81CEW50/2D	1	50 x 140 x 62	50
FN81CEW63/2D	1	50 x 140 x 62	63

**MONOFÁSICO (1Ø)**

N°	N° Circuitos	Tapa	Soporte Metálico		Barra Neutro		Barra Tierra		Borne Principal (para F1, F2 y Neutro) (2 módulos Din c/u)		Borne Neutro/Tierra derivación (max #2AWG)	Barra (Peine Estándar 2P/90A)	Tapa Espacios
			F107B/8	F107B/12	FMM8N	FMM22N	FMM8T	FMM22T	8670/125 (125A)	8670/160 (160A)			
2	4	F107N4D											
4	4	F107N4D			1		1					1	
6	8	F107N8D			1		1					1	1
8	8	F107N8D			1		1					1	1
12	12	F107N12D			1		1				2	1	1
16	24	F107N24D			1	1	1	1	2	2	1	2	1
20	36	F107N36D3			1	1	1	1	2	2	1	2	1
24	36	F107N36D3			1	1	1	1	2	2	1	2	2
30	54	F107N54D			1	1	1	1	3	3	1	3	2
42	54	F107N54D			2	2	2	2			1	4	2

**TRIFÁSICO (3Ø)**

N°	N° Circuitos	Tapa	Soporte Metálico		Barra Neutro		Barra Tierra		Borne Principal (para F1, F2 y Neutro) (2 módulos Din c/u)		Borne p/ derivación, neutro, tierra	Barra (Peine Estándar 3P/90A)	Tapa Espacios
			F107B/8	F107B/12	FMM8N	FMM22N	FMM8T	FMM22T	8670/125 (125A)	8670/160 (160A)			
3	4	F107N4D											
6	8	F107N8D			1		1					1	
12	12	F107N12D			1		1					1	
18	24	F107N24D			1	1	1	1	3	3	1	2	
24	36	F107N36D3			1	1	1	1			1	2	
30	54	F107N54D			1	1	1	1			1	2	1
36	54	F107N54D			2	2	2	2			1	3	1
42	54	F107N54D			2	2	2	2			1	4	1

Fabricados en Resina Termoplástica, Breaker para montaje en Riel Din.  
 Monofásico (1Ø), 440V máximo, 60Hz, 250A máximo, Protección IP65

## Tabla de Selección Tableros de Sobreponer – Btdin “IDROBOARD” con Breaker Principal

### MONOFÁSICO (1Ø)

N° Circuitos	N° Módulos Din	Tapa	Soporte Metálico		Barra Neutro		Barra Tierra		Borne Principal (para F1, F2 y Neutro) [2 módulos Din c/u]		Borne derivación Neutro/Tierra (max#2AWG)	Barra (Peine Estándar 2P/90A)	Breaker Principal	Tapa Espacios	
			F107B/8	F107B/12	FMM8N	FMM22N	FMM8T	FMM22T	8670/125 (125A)	8670/160 (160A)					
		Color Humo, transparente													
2	4	F107N4D		1	1										
4	4	F107N4D		1	1										
6	8	F107N8D		1	1										
8	8	F107N8D		1	1										
12	12	F107N12D		1	1						2	1			
16	24	F107N24D		2	1	1		1			1	2	Ver tabla B1		
20	36	F107N36D3		2	1	1	1	1			1	2	Ver tabla B1		1
24	36	F107N36D3		2	1	1	1	1	1		1	2	Ver tabla B1		1
30	54	F107N54D		2	1	1	1	1	1		1	3	Ver tabla B1		1
42	54	F107N54D		2	2	2	2	2			1	4	Ver tabla B1		1

Tabla B1 – Códigos a Seleccionar para Breaker Principal – Monofásico (1Ø)

80A - Btdin		100A - Btdin		125A - Btdin	
(3 módulos Din)					
ctd	código	ctd	código	ctd	código
1	F182C80	1	F182C100	1	F182C125
(3 módulos Din)					
(3 módulos Din)					

\* Solamente para tableros de 36 y 54 módulos Din



<b>TRIFÁSICO (3Ø)</b>														
N°	N°	Tapa	Soporte Metálico		Barra Neutro		Barra Tierra		Borne Principal (para F1, F2, F3 y Neutro) (2 módulos Din c/u)		Borne derivación Neutro/Tierra (max#2AWG)	Barra (Peine Estándar 3P/90A)	Breaker Principal	Tapa Espacios
Circuitos	Módulos Din	Color Humo, transparente	F107B/8	F107B/12	FMM8N	FMM22N	FMM8T	FMM22T	8670/125 (125A)	8670/160 (160A)	LG404906	LG404942	(80A -->250A)	F107FP5
3	4	F107N4D			1	1	1	1						
6	8	F107N8D			1	1	1	1						
12	12	F107N12D		1	1	1	1	3						
18	24	F107N24D		2		1		1						
24	36	F107N36D3		2		1		1						
30	54	F107N54D		2	1	1	1	1	1		1	2	Ver tabla B2	1
36	54	F107N54D		2	1	1	1	1	1	1	1	3	Ver tabla B2	1
42	54	F107N54D		2		2		2			1	4	Ver tabla B2	1

Tabla B2 – Códigos a Seleccionar para Breaker Principal – Trifásico (3Ø)

<b>80A - Btdin</b>		<b>100A - Btdin</b>		<b>125A - Btdin</b>	
(3 módulos Din)		(3 módulos Din)		(3 módulos Din)	
ctd	código	ctd	código	ctd	código
1	FT83C80	1	FT83C100	1	FT83C125

\* Solamente para tableros de 54 y 72 módulos Din

# PROTECCIÓN Y DISTRIBUCIÓN CENTROS DE CARGA TIVEN



## TABLEROS TIVEN (DE 50 a 200 A)



### 50A TABLERO BIFÁSICO SIMPLE

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
8	TBRB-4BO-LG	Tablero Bifásico de 4 Circuitos
8	TBRB-8BO-LG	Tablero Bifásico de 8 Circuitos
7	TBRB-12BO-LG	Tablero Bifásico de 12 Circuitos



### 75A TABLERO BIFÁSICO

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
4	TBRM-16BO-LG	Tablero Bifásico de 16 Circuitos.



### 100A TABLERO BIFÁSICO

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
1	TBRMA-8BO-LG	Tablero Bifásico de 8 Circuitos
1	TBRMA-12BO-LG	Tablero Bifásico de 24 Circuitos
1	TBRMA-20BO-LG	Tablero Bifásico de 20 Circuitos
1	TBRMA-24BO-LG	Tablero Bifásico de 24 Circuitos
1	TBRMA-28BO-LG	Tablero Bifásico de 28 Circuitos.
1	TBRMA-36BO-LG	Tablero Bifásico de 36 Circuitos.
1	TBRMAC-28BO-LG	Tablero Bifásico de 28 Circuitos con espacio para principal
1	TBRMAC-36BO-LG	Tablero Bifásico de 36 Circuitos con espacio para principal



## 150A TABLERO TRIFÁSICO

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
1	TWRA-12BO-LG	Tablero Trifásico de 12 Circuitos.
1	TWRA-18BO-LG	Tablero Trifásico de 18 Circuitos.
1	TWRA-24BO-LG	Tablero Trifásico de 24 Circuitos.
1	TWRA-30BO-LG	Tablero Trifásico de 30 Circuitos.
1	TWRA-36BO-LG	Tablero Trifásico de 36 Circuitos.
1	TWRA-42BO-LG	Tablero Trifásico de 42 Circuitos.
1	TWRAC-18BO-LG	Tablero Trifásico de 18 Circuitos con espacio para principal DRX
1	TWRAC-24BO-LG	Tablero Trifásico de 24 Circuitos con espacio para principal DRX
1	TWRAC-30BO-LG	Tablero Trifásico de 30 Circuitos con espacio para principal DRX
1	TWRAC-36BO-LG	Tablero Trifásico de 36 Circuitos con espacio para principal DRX
1	TWRAC-42BO-LG	Tablero Trifásico de 42 Circuitos con espacio para principal DRX



Tableros aptos para recibir,  
breaker DRX como principal.



## 200A TABLERO TRIFÁSICO

UE	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
1	TWTRA-30BO-LG	Tablero Trifásico de 30 Circuitos.
1	TWTRA-36BO-LG	Tablero Trifásico de 36 Circuitos
1	TWTRA-42BO-LG	Tablero Trifásico de 42 Circuitos.
1	TWTRAC-30BO-LG	Tablero Trifásico de 30 Circuitos con espacio para principal DRX
1	TWTRAC-36BO-LG	Tablero Trifásico de 36 Circuitos con espacio para principal DRX
1	TWTRAC-42BO-LG	Tablero Trifásico de 42 Circuitos con espacio para principal DRX

### BREAKERS DRX (Para tableros de 150 y 200 A, trifásicos con espacio para principal)

#### DRX 125

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
3P	Capacidad límite de corte 25 kA 240 V~
227008	100 A
27009	125 A

#### DRX 250

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
3P	Capacidad límite de corte 35 kA 220 V~
027100	125 A
027101	150 A
027102	175 A
027103	200 A

# ATLANTIC

## GABINETES IP 55/IP 66 - IK 10 - TIPO 4X - TIPO 12

Armario con puertas metálicas suministrado con placa lisa

### Versión vertical



Código	Dimensiones exteriores (mm) Alto x Ancho x Profundidad	Número de puertas	Peso (kg)
0 369 101	300 x 200 x 160	1	3.9
0 369 121	400 x 300 x 160	1	6.3
0 369 13	500 x 400 x 160	1	10.3
0 369 17	400 x 300 x 200	1	6.9
0 369 18	500 x 400 x 200	1	11.2
0 369 19	600 x 400 x 200	1	13
0 369 20	600 x 500 x 200	1	16.8
0 369 21	700 x 500 x 200	1	20.3
0 369 25	500 x 400 x 250	1	13.2
0 369 26	600 x 400 x 250	1	14
0 369 30	700 x 500 x 250	1	23.8
0 369 31	800 x 600 x 250	1	30.9
0 369 32	1000 x 600 x 250	1	44.5
0 369 33	1000 x 800 x 250	1	49.5
0 369 37	800 x 600 x 300	1	32
0 369 38	1000 x 600 x 300	1	45
0 369 39	1000 x 800 x 300	1	56.9
0 369 42	1200 x 600 x 300	1	50.4
0 369 43	1200 x 800 x 300	1	67
0 369 44	800 x 600 x 400	1	41.6
0 369 45	1000 x 800 x 400	1	63.5
0 369 46	1200 x 800 x 400	1	73.6
0 369 50	1400 x 800 x 400	1	81.6

### Versión cuadrada



Código	Dimensiones exteriores (mm) Alto x Ancho x Profundidad	Número de puertas	Peso (kg)
0 369 511	300 x 300 x 160	1	4.8
0 369 55	300 x 300 x 200	1	5.6
0 369 57	400 x 400 x 200	1	8.7
0 369 59	500 x 500 x 200	1	13.6
0 369 62	500 x 500 x 250	1	15.2
0 369 64	600 x 600 x 250	1	22.8
0 369 68	800 x 800 x 300	1	48
0 369 72	600 x 600 x 400	1	33.5

**Versión horizontal**


Código	Dimensiones exteriores (mm) Alto x Ancho x Profundidad	Número de puertas	Peso (kg)
0 369 111	300 x 400 x 160	1	6.2
0 369 75	300 x 400 x 200	1	6.9
0 369 76	400 x 600 x 200	1	13
0 369 77	400 x 600 x 250	1	14
0 369 78	600 x 800 x 300	2	38.4
0 369 79	600 x 1000 x 300	2	47.4
0 369 80	800 x 1000 x 300	2	59.7
0 369 81	1000 x 1200 x 300	2	85.7

Armario con puertas de cristal

**Versión vertical**


Código	Dimensiones exteriores (mm) Alto x Ancho x Profundidad	Número de puertas	Peso (kg)
0 369 27	400 x 300 x 200	1	6.9
0 369 28	500 x 400 x 200	1	11.2
0 369 29	600 x 400 x 200	1	13
0 369 36	600 x 400 x 250	1	14
0 369 40	700 x 500 x 250	1	23.8
0 369 41	800 x 600 x 250	1	30.9
0 369 47	800 x 600 x 300	1	32
0 369 48	1000 x 600 x 300	1	45
0 369 49	1000 x 800 x 300	1	56.9
0 369 56	1200 x 800 x 400	1	73.6
0 369 60	1400 x 800 x 400	1	81.6

**Versión cuadrada**

Código	Dimensiones exteriores (mm) Alto x Ancho x Profundidad	Número de puertas	Peso (kg)
0 369 74	600 x 600 x 250	1	22.8

# MARINA

## GABINETES DE POLIÉSTER - IP 66 - IK 10

### Armarios RAL 7035



Código	Dimensiones externas (mm) Alto x Ancho x Profundidad	Metal correspondiente de armarios (mm) Alto x Ancho x Profundidad
0 362 50	300 x 220 x 160	300 x 200 x 160
0 362 51	400 x 300 x 206	400 x 300 x 200
0 362 52	500 x 400 x 206	500 x 400 x 200
0 362 55	610 x 400 x 257	600 x 400 x 250
0 362 56	720 x 510 x 250	700 x 500 x 250
0 362 61	820 x 610 x 300	800 x 600 x 300
0 362 63	1020 x 810 x 300	1000 x 800 x 300
0 362 64	1220 x 810 x 300	1200 x 800 x 300

### Armarios RAL 7035 con puerta de cristal

Vidrio templado coloreado



Código	Dimensiones externas (mm) Alto x Ancho x Profundidad	Dimensiones de la ventana (mm) Alto x Ancho
0 362 71	400 x 300 x 206	235 x 145
0 362 72	500 x 400 x 206	335 x 245
0 362 75	610 x 400 x 257	463 x 245
0 362 76	720 x 510 x 250	570 x 272
0 362 81	820 x 610 x 300	672 x 372
0 362 83	1020 x 810 x 300	770 x 495
0 362 84	1220 x 810 x 300	970 x 495

## PROTECCIÓN Y DISTRIBUCIÓN

# ATLANTIC INOX

## GABINETES 304 L

### GABINETES DE ACERO INOXIDABLE 304L

IP 66 según normas

IEC/EN 60529 (IP 55 para armarios de 2 puertas)

IK 10 según normas IEC/EN 62262 (EN 50102)

Homologaciones: cULus: tipo 4x (tipo 12 para armarios de 2 puertas)

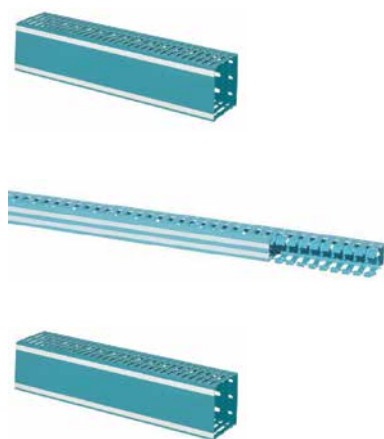
Bureau Veritas, LCIE N° 80257-575296

#### Versión vertical - 1 puerta



Puerta de metal	Dimensiones externas			Peso (kg)
	Alto (mm)	Ancho (mm)	Profundidad (mm)	
0 352 00	300	200	160	4
0 352 01	400	300	200	5.8
0 352 02	500	400	200	8.3
0 352 03	600	400	200	10.8
0 352 55	500	500	250	11
0 352 05	600	400	250	12
0 352 06	700	500	250	15
0 352 11	800	600	300	22
0 352 13	1000	800	300	38
0 352 14	1200	800	300	45
0 352 15	1400	800	400	66

# LINA



## CANALETA RANURADA 2M DE LARGO

según EN 50085-2-3 RAL 2525 (azul), PVC

Código	Dimensiones
036200	25 x 25
036201	25 x 40
036202	25 x 60
036203	25 x 80
036205	40 x 25
036206	40 x 40
036207	40 x 60
036208	40 x 80
036211	60 x 40
036212	60 x 60
036213	60 x 80
036216	80 x 60
036217	80 x 80
036225	120 x 80

# ESTOPA

## PRENSA ESTOPA IP68

con sello de protección y tuerca, RAL 7001



Código	ISO / PG	Diámetro	
		Máximo	Mínimo
098000	ISO 12	6,5	3
098001	ISO 16	8	4
098003	ISO 20	12	6
098005	ISO 25	18	12
098006	ISO 32	25	18
098007	ISO 40	32	22
098008	ISO 50	38	30
098009	ISO 63	44	34
098020	PG 7	6,5	3
098021	PG 9	8	4
098022	PG 11	10	5
098023	PG 13,5	12	6
098024	PG 16	14	10
098025	PG 21	18	12
098026	PG 29	25	18
098027	PG 36	32	22
098028	PG 42	38	30
098029	PG 48	44	34



# BTPLUG



BTN1/...



BTN2/...



BTN3/...

**BTPLUG, 3/4" ENCHUFABLE 120/240 VA.C., 60HZ, 10KA, UL-489\***

N° polos		1	2	3
In (A)	10	BTN1/10***	BTN2/10***	BTN3/10***
	15	BTN1/15***	BTN2/15***	BTN3/15***
	20	BTN1/20***	BTN2/20***	BTN3/20***
	30	BTN1/30***	BTN2/30***	BTN3/30***
	40	BTN1/40***	BTN2/40***	BTN3/40***
	50	BTN1/50***	BTN2/50***	BTN3/50***
	60	BTN1/60***	BTN2/60***	BTN3/60***
	70		BTN2/70***	BTN3/70***



\*\*\* Contra pedido, consultar existencias en fábrica.

Centros de carga

**TABLEROS MONOFÁSICOS - BTPLUG**

**BTPLUG, BORNES PRINCIPALES, 1 FASE-3 HILOS, 120/240V, 10kA SIMÉTRICOS**




Código	N° polos	Capacidad máxima	Tipo
BTN/2EN	2	50 A	Empotrar
BTN/2SN	2	50 A	Sobreponer
BTN/4EN	4	60 A	Empotrar
BTN/4SN	4	60 A	Sobreponer
BTN/8EN	8	100 A	Empotrar
BTN/8SN	8	100 A	Sobreponer




## TABLEROS MONOFÁSICOS Y TRIFÁSICOS

### BORNES PRINCIPALES, 1 FASE - 3 HILOS, 120/240V, 10kA SIMÉTRICOS

	Número de polos	Bornes principales (Capacidad máxima)	Centro de carga ensamblado
	12	125A	125A
BTNE31L12S			
20	125A	125A	BTNE31L20E
			BTNE31L20S
30	200A	200A	BTNE31L30E
			BTNE31L30S














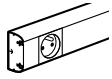
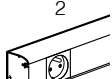
### BORNES PRINCIPALES, 3 FASES - 4 HILOS, 120/240V, 10kA SIMÉTRICOS

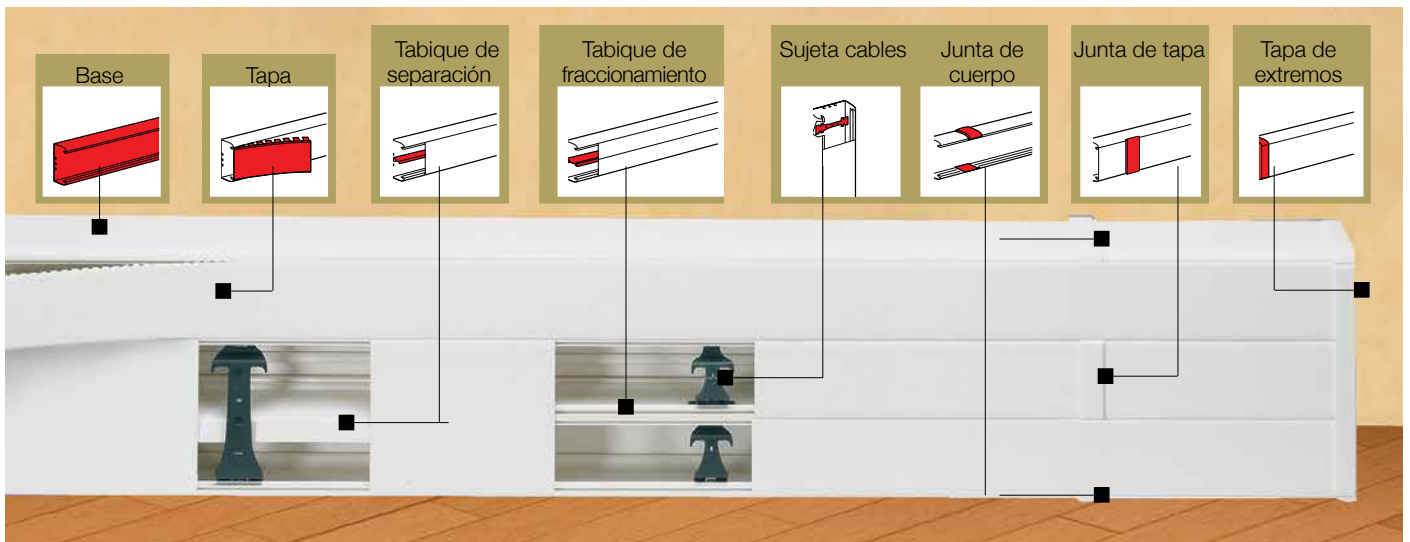
	Número de polos	Bornes principales (Capacidad máxima)	Centro de carga ensamblado
	12	125A	125A
BTNE41L12S			
20	125A	125A	BTNE41L20E
			BTNE41L20S
30	125A	125A	BTNE41L30E
			BTNE41L30S
42	200A	200A	BTNE41L42E
			BTNE41L42S



**PARA USO COMERCIAL**

- Tapa flexible dentada con efecto de confort visual, permite llegar a todos los puestos de trabajo, ya sea a través de muros rectos o curvos.
- Gran variedad de dimensiones, es la solución ideal a las necesidades de cableado e instalación de mecanismos en los espacios de trabajo.
- Gran capacidad por compartimento.
- Ahorro de tiempo de instalación y mantenimiento, ideal a la hora de hacer modificaciones.
- Compatible con las líneas Domino Sencia, Matix, LivingLight y Pass & Seymour.
- Conforme con la norma EN 50085-2-1 la cual es equivalente a IEC 61084.

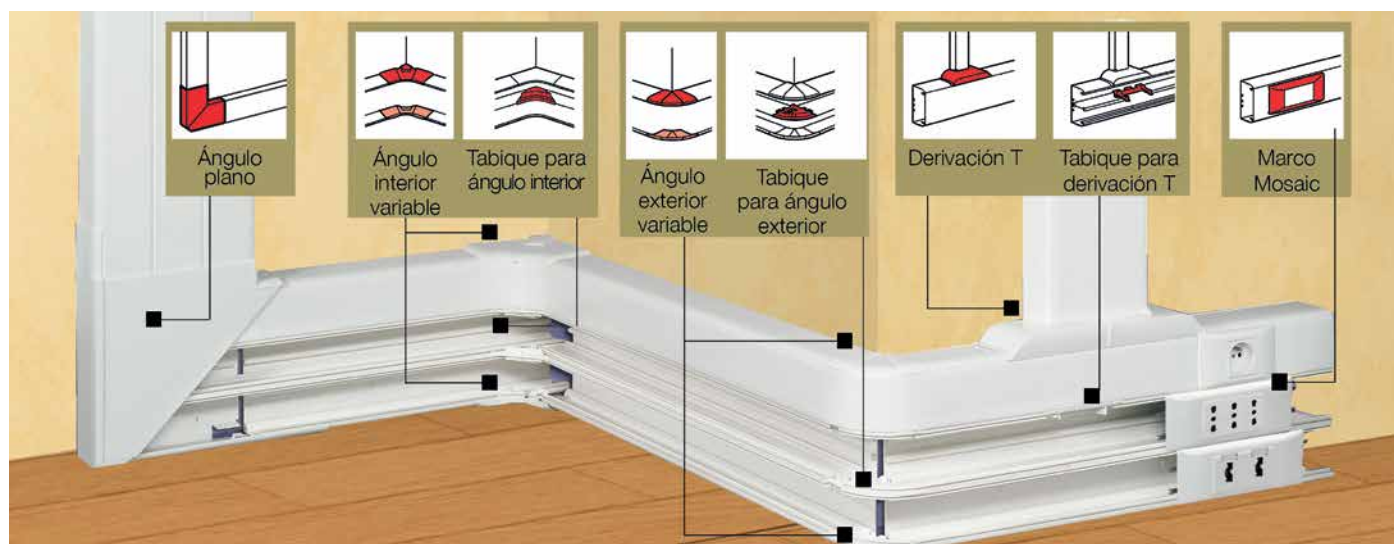
NECESIDADES			CANALETA	TAPA FLEXIBLE	TABIQUES		ÁNGULOS				ÁNGULO PLANO
					Separación	División	Ángulo interno		Ángulo externo		
											
Número de compartimientos en una canaleta	Dimensiones de la canaleta	Cantidad y ancho de tapas (mm)									
 Un compartimiento	60 x 35		104 01	105 20	-	-	106 01	-	106 21	-	107 66
	80 x 50		104 12	105 21	105 82	-	106 02	-	106 22	-	107 67
	105 x 35		104 21	105 22	-	-	106 01	-	106 21	-	107 84
	105 x 65		104 23	105 22	105 83	-	106 03	-	106 23	-	107 87
	150 x 65		104 33	105 24	105 83	-	106 03	-	106 23	-	107 90
	195 x 65		104 53	105 26	105 83	-	106 03	-	106 23	-	107 93
 Dos compartimientos	105 x 65		104 23	2 x 105 20	105 83	104 73	-	106 07	-	106 36	107 87
	150 x 65		104 33	2 x 105 21	105 83	104 73	-	106 07	-	106 36	107 90
	195 x 65		104 53	2 x 105 22	105 83	104 73	-	106 07	-	106 36	107 93



DERIVACIÓN T	ACCESORIOS PARA CABLEADO ESTRUCTURADO				TAPA DE UNIÓN DE CANALETA	UNIÓN DE CANALETA	TAPA FINAL	SUJETA CABLES	SOPORTE PARA TOMACORRIENTES		CAJA DE AISLAMIENTO
	Ángulo interno	Ángulo externo	Ángulo plano	Derivación T							
107 31	-	-	-	-	108 00	106 92	107 20	106 82	-	Nota 1	-
107 35	107 81	107 80	107 82	107 83	108 01	106 92	107 22	106 82	109 31	Nota 1	109 37
107 36	-	-	-	-	108 02	106 92	107 01	106 82	109 32	109 16	109 37
107 38	107 81	107 80	107 82	107 83	108 02	106 92	107 04	106 82	109 32	109 16	109 37
107 38	107 81	107 80	107 82	107 83	108 04	106 92	107 06	106 86	-	-	-
107 38	107 81	107 80	107 82	107 83	108 06	106 92	107 07	106 86	-	-	-
107 38	107 81	107 80	107 82	107 83	2 x 108 00	106 92	107 04	106 82	109 32 Nota 2	109 16 Nota 2	-
107 38	107 81	107 80	107 82	107 83	2 x 108 01	106 92	107 06	106 82	109 31	-	109 37
107 38	107 81	107 80	107 82	107 83	2 x 108 02	106 92	107 07	106 82	109 32	109 16	109 37

Nota 1: Se recomienda utilizar la caja de montaje con la referencia #89394

Nota 2: Soporte universal se puede instalar a lo ancho de la canaleta 105x65, pero no se puede instalar en cada compartimento.













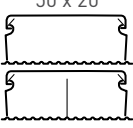
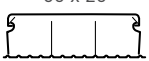



# SISTEMAS DE CANALIZACIÓN

## DLP-S



### CÓDIGOS MINI CANALETA: TRAMOS Y ACCESORIOS

CANALETA	SECCIÓN		ACCESORIOS					
	Longitud 2 metros		Tapa final	Ángulo interno	Ángulo externo	Ángulo plano	Unión	Derivación en "T"
Dimensión	Sin adhesivo	Con adhesivo						
15 x 10 	6 381 00	6 381 09	6 381 05	6 381 01	6 381 02	6 381 03	6 381 06	6 381 04
20 x 12 	6 381 20	6 381 29	6 381 25	6 381 21	6 381 22	6 381 23	6 381 26	6 381 24
24 x 14 	6 381 30	6 381 39	6 381 35	6 381 31	6 381 32	6 381 33	6 381 36	6 381 34
16 x 16 	6 381 10	6 381 19	6 381 15	6 381 11	6 381 12	6 381 13	6 381 16	6 381 14
32 x 16 	6 381 40	6 381 49	6 381 45	6 381 41	6 381 42	6 381 43	6 381 46	6 381 44
40 x 16 	6 381 50	6 381 59	6 381 55	6 381 51	6 381 52	6 381 53	6 381 56	6 381 54
50 x 20 	6 381 60	-	6 381 65	6 381 61	6 381 62	6 381 63	6 381 66	6 381 64
	6 381 68	-						
60 x 20 	6 381 70	-	6 381 75	6 381 71	6 381 72	6 381 73	6 381 76	6 381 74
40 x 40 	6 381 80	-	6 381 85	6 381 81	6 381 82	6 381 83	6 381 86	6 381 84

### Clasificación de la Mini Canaleta acorde a la norma EN 50085-2-1 (equivalente a IEC 61084)

6.2 Resistencia al impacto por instalaciones y aplicaciones	1J
6.3 Temperatura mínima de almacenaje y transporte	-25°C
6.3 Temperatura mínima de instalación y uso	+15°C
6.3 Temperatura máxima de aplicación	+60°C
6.4 Resistencia de propagación de la flama	No Propaga
6.5 Características de continuidad eléctrica	Sin Características
6.6 Características de aislamiento eléctrico	Con Aislamiento
6.7 Grado de protección	IP40
6.101 Posición donde se instala superficialmente	Pared/Cielo raso
Voltaje nominal	500V
Grado de resistencia al impacto	IK06

### Capacidad de cableado

Número de compartimentos	Tamaño	Sección max. (mm <sup>2</sup> )	Número de conductores					
			1.5 mm <sup>2</sup>	2.5 mm <sup>2</sup>	4 mm <sup>2</sup>	6 mm <sup>2</sup>	UTP/FTP Cat. 6	Ø max.
1	15 x 10	79	4	3	3	2	1	8
	16 x 16	176	10	7	6	5	3	10.5
	20 x 12	164	9	7	6	4	3	10
	24 x 14	249	15	11	9	7	4	12
	32 x 16	395	23	17	15	11	7	14
	40 x 16	510	30	22	20	14	10	14
	40 x 40	1337	81	60	52	38	26	37



**LG89394**

Caja blanca para montaje de accesorios universales

## Cajas de conexión para exteriores e interiores

LA MÁS RESISTENTE DEL MERCADO, COMPROBADO POR MÁS DE 25 AÑOS.

- Protección a rayos del sol (UV), spray salino y químicos.
- Grado de protecciones (IP55) contra agua y polvo.
- Resistencia mecánica contra daños físicos (IK07)
- Fabricadas con materiales libres de halógenos.

ENTRADA CON PRE-ROTURA TIPO MEMBRANA



MÚLTIPLES MEDIDAS

SOLUCIÓN COMPLETA SEGÚN SEA LA NECESIDAD



REDONDA



CUADRADA



RECTANGULAR



INDUSTRIAL



## CAJA PLEXO REDONDA

- Caja plástica ABS.
- Color gris RAL7035.
- Probada a 650° C - hilo incandescente.
- 4 entradas de 4 a 20mm de diámetro.
- Temperatura de trabajo -25° a 40° C.
- Tapa de cierre tipo clip.



**092001**  
60x40mm



**092002**  
70x45mm

## CAJA PLEXO CUADRADA

- Caja plástica ABS.
- Color gris RAL7035.
- Entrada tipo membrana.
- IP55 / IK07.
- Temperatura de trabajo -25° a 45° C.



**092012**  
80x80x45mm

- 7 entradas tipo membrana de 4/20mm.
- Tapa clip



**092005**  
65x65x40mm

- 7 entradas tipo membrana de 4/20mm.
- Tapa clip



**092022**  
105x105x55mm

- 7 entradas tipo membrana de 4/25mm.
- Tapa atornillada



**092034**  
130x130x74mm

- 4 entradas tipo membrana de 20/25 mm y de 12/16mm.
- Tapa atornillada

## CAJA PLEJO RECTANGULAR

- Caja plástica ABS.
- Color gris RAL7035.
- Entrada tipo membrana o tipo pre-ruptura.
- IP55 / IK07.
- Temperatura de trabajo -25° a +40° C.



**092042**  
**155x110x74mm**  
10 entradas tipo membrana de 4/25mm.



**092044**  
**155x110x74mm**  
4 entradas tipo knock-out de 20/25mm y 16 de 12/16mm.



**092052**  
**180x140x86mm**  
10 entradas tipo membrana de 4/32mm.



**092064**  
**220x170x86mm**  
12 entradas tipo knock-out de 16/20 mm, 8 de 20/25 mm y 4 de 25/32 mm.



**092062**  
**220x170x86mm**  
14 entradas tipo membrana de 4/32mm.



**092084**  
**310x240x124mm**  
2 entradas tipo knock-out de 16/20 mm, 22 de 20/25 mm, 6 de 25/32 mm y 5 de 32/40 mm.



**092082**  
**310x240x124mm**  
24 entradas tipo membrana de 4/40 mm.

## CAJA PLEXO INDUSTRIAL

- Caja plástica de polipropileno.
- Prueba del hilo incandescente a 750° C.
- Color gris RAL7035.
- Cajas lisas, sin entradas.
- IP55 / IK07.
- Temperatura de trabajo -25° a 45° C.
- Accesorios disponibles: bisagras para las tapas, placas de montaje de acero galvanizado y soportes de montaje en pared.



**035960**  
220x170x86mm  
Opción con tapa transparente  
código LG35961.



**092122**  
220x170x140mm  
Caja para profundidad de 140mm.



**092284**  
310x240x160mm  
Caja para profundidad de 160mm  
IK08.



**ACCESORIOS  
DE MONTAJE**

**TAPA  
TRANSPARENTE**

**035961**



Normativa y Certificación  
**EN 60695 2-11**



## KIT UNIFAMILIARES



### KITS VIDEO PANTALLA 4.3" manos libres

**315311**

- Kit video color unifamiliar a 4 hilos.
- Pantalla de 4.3" con manos libres.
- Conexión directa a la línea de voltaje (no requiere adaptador)
- Expandible hasta 5 unidades internas de audio o video.
- Expandible hasta 2 frentes de calle o una cámara fija adicional [NTSC o Pal].

### KITS VIDEO PANTALLA 7" con auricular

**315411**

- Kit video color unifamiliar a 4 hilos.
- Pantalla de 7" con auricular.
- Conexión directa a la línea de voltaje (no requiere adaptador)
- Expandible hasta 5 unidades internas de audio o video.
- Expandible hasta 2 frentes de calle o una cámara fija adicional (NTSC o Pal).

### KITS VIDEO PANTALLA 7" manos libres

**315511**

- Kit video color unifamiliar a 4 hilos.
- Pantalla de 7" con manos libres.
- Conexión directa a la línea de voltaje (no requiere adaptador)
- Expandible hasta 5 unidades internas de audio o video.
- Expandible hasta 2 frentes de calle o una cámara fija adicional (NTSC o Pal.) **1**

**1** Cámara, accesorios y materiales de instalación se venden por separado. (verificar compatibilidad).

## ACCESORIOS



### MONITOR 4.3" COLOR

manos libres  
**330651**



### MONITOR 7" COLOR

auricular  
**330751**



### MONITOR 7" COLOR

manos libres  
**330851**



### FRENTE DE CALLE

**330560**

Frente de calle video adicional, instalación superficial en pared, IP54 /IK07, cámara a color y led iluminación nocturna, apertura 1 cerradura eléctrica 12/24 Vac, 1A (contacto seco).

Monitor adicional 4 Hilos. Instalación superficial en pared.



## KIT BÁSICO AUDIO



### KIT AUDIO UNIFAMILIAR cableado 4 hilos **315111**

- Kit audio unifamiliar a 3 hilos.
- Instalación superficial en la pared.
- Conexión directa a la línea de voltaje (no requiere adaptador).
- Expandible hasta 5 unidades internas y 2 frentes de calle.
- Brinda funciones de intercomunicación y control de accesos.
- Hasta 200 m distancia máxima entre frente de calle y unidad interna más lejana.

## ACCESORIOS



### UNIDAD INTERNA auricular **330451**

- Instalación superficial en pared.
- Conexión directa a la línea de voltaje (no requiere adaptador).
- Brinda funciones de intercomunicación y control de accesos.



### FRENTE DE CALLE AUDIO **330460**

- Frente de calle audio adicional para kits de audio.
- Instalación superficial en pared.
- IP54 / IK07.
- Apertura 1 cerradura eléctrica 12/24Vac, 1A (contacto seco).

# WATTSTOPPER



Proporcione ahorro energético a sus clientes e incremente sus ventas con el mejor controlador de iluminación.

Wattstopper, experto en ahorro energético por más de 30 años con la línea más completa en control de iluminación del mercado. Nuestros populares sensores stand-alone ofrecen un rendimiento comprobado para prácticamente todas las aplicaciones. Puede confiar en que Wattstopper le ayudará a incrementar el ahorro de energía de manera rentable.



## PRODUCTOS DESTACADOS.









- Soluciones de caja de pared
  - Sensores de ocupación y vacancia
  - Dimmers
  - Sensores de tiempo
  
- Soluciones para habitaciones
  - Sensores de techo y Power Packs
  - Controles de cargas enchufables
  - Sensores y accesorios High Bay
  - DLM

## Seleccione fácilmente la tecnología correcta del sensor

PIR		Tecnología pasiva infraroja detecta emisión de calor humano en movimiento
Ultrasónica		Tecnología Ultrasónica detecta movimientos del ocupante dentro de una habitación y tiene la habilidad de detectar movimientos a través de divisiones.
Tecnología Dual		Combina tecnologías PIR y US en lugares difíciles donde se requiere mayor sensibilidad.

## SENSORES DE MOVIMIENTO STAND-ALONE

Sensores de empotrar en pared o techo

	Código	Tecnología	Voltaje					Características	Cobertura
			120V	230V*	277V	347V	24VPP		
<b>Sensores de techo Sensores de bajo voltaje requieren POWER PACK</b>									
  CI-24 CI-200/205  CI-300/305 CI-355  UT-300/305 UT-355  DT-300/305 DT-355	CI-24 <sup>2</sup>	PIR					▲	Bajo Perfil	152,4 - 365,7 m <sup>2</sup>
	CI-200/205 <sup>2</sup>	PIR					▲	Relé aislado, nivel de luz, bajo perfil	152,4 - 365,7 m <sup>2</sup>
	CI-300/305 <sup>2</sup>	PIR					▲	Relé aislado, nivel de luz, bajo perfil	152,4 - 365,7 m <sup>2</sup>
	CI-355 <sup>1,2</sup>	PIR	▲	▲	▲	▲		Voltaje de línea, no requiere de powerpack	152,4 - 365,7 m <sup>2</sup>
	UT-300/305 <sup>2</sup>	Ultrasónica					▲	Relé aislado, 40kHz	152,4 - 365,76 m <sup>2</sup>
	UT-355 <sup>1,2</sup>	Ultrasónica	▲	▲	▲	▲		Voltaje de línea, no requiere de powerpack	152,4 - 365,7 m <sup>2</sup>
	DT-300/305	Tecnología Dual					▲	Relé aislado, nivel de luz, modo de disparo ajustable	304,8 m <sup>2</sup>
	DT-355 <sup>1</sup>	Tecnología Dual	▲	▲	▲	▲		Voltaje de línea, no requiere de powerpack	304,8 m <sup>2</sup>
<b>Sensor de ocupación Encendido y apagado automático</b>									
 CS-50	CS-50	PIR	▲	▲				Sensor 1 relé, neutro opcional	56m <sup>2</sup>
<b>Sensores de pared Requieren Power Pack</b>									
 CX-100/105	CX-100/105 <sup>2</sup>	PIR					▲	Relé aislado, nivel de luz,	91.4-609.6 m <sup>2</sup> , 15.2 -120 ft linear
 DT-200/205	DT-200/205 <sup>2</sup>	Tecnología Dual					▲	Relé aislado, nivel de luz, modo de disparo ajustable	609.6 m <sup>2</sup>

\* Monofásico línea a neutro.

<sup>1</sup> Múltiples opciones de voltaje disponible. Visite [www.legrand.us/wattstopper](http://www.legrand.us/wattstopper) para más información.

<sup>2</sup> Modelos con diferentes configuraciones y opciones de cobertura disponibles. Visite [www.legrand.us/wattstopper](http://www.legrand.us/wattstopper) para más información.



### TP26W

Tapa Blanca para instalación de sensor de pared.

# WIREMOLD



## Soluciones para cada espacio



### MAYOR PRODUCTIVIDAD.

- Soluciones innovadoras que ahorran tiempo y dinero en planeación e instalación.

### MAYOR CONECTIVIDAD.

- Tecnología inteligente de Voz-Datos, Audio-Video y Energía donde lo necesite.

### MAYOR VERSATILIDAD Y FLEXIBILIDAD.

- Alto rendimiento eléctrico y soluciones de Voz-Datos que se adaptan a diferentes tipos de ambientes.



## CAJAS REDONDAS DE PISO

con tomacorriente NEMA 5-15R y cubierta incluidas



862C

862DPCOM

862DB

862GFI

Código	Cubierta	Toma	Servicios
862C	Superficial	Duplex	Potencia
862DB	Empotrada	Duplex	Potencia
863DPCOM	Superficial	Duplex	Potencia y datos y TV
862GFI	Superficial	Rectangular	Potencia



## CANALETAS Y PASADAS DE PISO WIREMOLD



CDI-50



CDB-50

Código	Descripción	Largo	Color
CDI-5	Canaleta de hule para piso	5 pies	Marfil
CDI-15	Canaleta de hule para piso	15 pies	
CDI-50	Canaleta de hule para piso	50 pies	
CDB-5	Canaleta de hule para piso	5 pies	Café
CDB-15	Canaleta de hule para piso	15 pies	
CDB-50	Canaleta de hule para piso	50 pies	
CDG-5	Canaleta de hule para piso	5 pies	Gris
CDG-15	Canaleta de hule para piso	15 pies	
CDG-50	Canaleta de hule para piso	50 pies	
C210	Kit canaleta PVC de pared para TV	12 pies	Blanco



Como líder en cableado estructurado, Legrand brinda soluciones prácticas, que incluyen plaquería, tomacorrientes, conectores, herramientas, módulos y gabinetes, simplificando y reduciendo tiempos de instalación. Nos especializamos en brindar la solución idónea para cada proyecto, residencial o comercio pequeño.



- Las pre-roturas (knock-outs) incluyen muescas para fácil remoción con desatornillador.
- Incluye 4 tornillos autorroscables para el montaje. Puede adquirirse equipo adicional para cerrar la tapa.

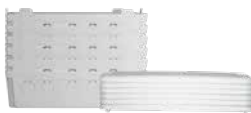
- Módulos disponibles para la distribución de video múltiple, voz y datos.
- Para montaje superficial o de empotrar.



EN0802



EN0803



EN0806



VM0206



TM0106



AC0506



AC0606

Artículo	Descripción
EN0800	Gabinete y cubierta MDU, 8 pulgadas
EN0801	Cubierta gabinete MDU 8 pulgadas
EN0802	Kit gabinete MDU 8 pulgadas (6 teléfono, 4 video)
EN0803	Kit MDU 8" + mod cat5e
EN0804	Kit MDU 8" + mod cat6
EN0806	Paquete gabinete MDU 8 pulgadas (6 unidades)
TM0106	Módulo teléfono 6-salidas (para uso con EN0800)
TM0404	Combo módulo 4 salidas teléfono / 4 puertos Cat 5e (para uso con EN0800)
VM0104	Splitter 4 vías, vertical 1Ghz (para uso con EN0800)
VM0106	Splitter 6 vías, vertical 1Ghz (para uso con EN0800)
VM0108	Splitter 8 vías, vertical 1Ghz (para uso con EN0800)
VM0204	Splitter 4 vías, vertical 2Ghz (para uso con EN0800)
VM0206	Splitter 6 vías, vertical 2Ghz (para uso con EN0800)
VM0208	Splitter 8 vías, vertical 2Ghz (para uso con EN0800)
AC0606	Modulo cat5e, 6 puertos
AC0506	Modulo cat6, 6 puertos

## GABINETES METÁLICOS

Descripción	Gabinete de 12"	Gabinete de 14"	Gabinete de 20"	Gabinete de 28"	Gabinete de 42"
					
<b>Descripción</b>	<b>12.13" H x 12" W x 3.7" D</b>	<b>14" H x 14.25" W x 3.6" D</b>	<b>20" H x 14.25" W x 3.6" D</b>	<b>28" H x 14.25" W x 3.6" D</b>	<b>42" H x 14.25" W x 3.6" D</b>
Gabinete con cubierta atornillada	EN1200	EN1400	EN2000	EN2800	EN4200
Gabinete con cubierta con bisagras	N/A	EN1450	EN2050	EN2850	EN4250
Solo gabinete	N/A	EN1480	EN2080	EN2880	EN4280
Cubierta atornillada	EN1220	EN1420	EN2020	EN2820	EN4220
Cubierta con bisagras	N/A	EN1460	EN2060	EN2860	EN4260
Sólo gabinete con pre-rupturas*	N/A	EN1485	EN2085	EN2885	EN4285
Extensor de profundidad con organizador de cable**	N/A	N/A	N/A	364450-03 364482-01	364450-04 364482-01

\* Este gabinete cuenta con 5 pre-rupturas y permite la alineación vertical entre dos gabinetes para la comunicación entre ellos.

\*\* Extensión agrega 2.5" a la profundidad del gabinete.

H: Altura, W: Ancho, D: Profundidad

- Opción de montaje superficial y empotrado.
- Las cubiertas cubren cualquier imperfección en la pared.
- Certificado UL en equipos contra incendios y alarmas de seguridad.
- Fabricado en los Estados Unidos de América.
- Las guardas cubren a los cables y equipos del polvo y otros agentes.
- Incluye 3 aberturas para pasar cables.

## DISTRIBUCIÓN DE VOZ Y DATOS



AC1042



AC0506



AC0606



TM0106



TM0404



VM0104



VM0106

Artículo	Descripción
AC1042	Marco de montaje MDU
AC0506	Modulo CAT6, 6 puertos
AC0606	Modulo CAT5E, 6 puertos
TM0106	Módulo teléfono 6-salidas (para uso con EN0800)
TM0404	Combo módulo 4 salidas teléfono / 4 puertos Cat 5e (para uso con EN0800)
VM0104	Splitter 4 vías, vertical 1Ghz (para uso con AC1042)
VM0106	Splitter 6 vías, vertical 1Ghz (para uso con AC1042)
VM0108	Splitter 8 vías, vertical 1Ghz (para uso con AC1042)
VM0204	Splitter 4 vías, vertical 2Ghz (para uso con AC1042)
VM0206	Splitter 6 vías, vertical 2Ghz (para uso con AC1042)
VM0208	Splitter 8 vías, vertical 2Ghz (para uso con AC1042)



C01156



C01166

Artículo	Descripción
C01156	Combo triple con Cat 5e. 6 salidas de teléfono. 8 salidas de video. Conexión teléfono ponchado 110. Línea de seguridad RJ31X y. Ancho de banda 2 GHz. Dimensiones 63/4" x 61/2".
C01166	Combo triple con Cat 6e. 6 salidas de teléfono. 8 salidas de video. Conexión teléfono ponchado 110. Línea de seguridad RJ31X y. Ancho de banda 2 GHz. Dimensiones 63/4" x 61/2".

## GABINETES PLÁSTICOS



Descripción	22.2 L x 17.5 W x 5.5 D	32.2 L x 17.5 W x 5.5 D	44.2 L x 17.5 W x 5.5 D
Caja de plástico con puerta abisagrada y marco	ENP2050-NA	ENP3050-NA	ENP4250-NA
Puerta con bisagras de plástico y soporte	ENP2060-NA	ENP3060-NA	ENP4260-NA
Gabinete plástico solo	ENP2080-NA	ENP3080-NA	ENP4280-NA
Puerta con bisagras de plástico y soporte (Pck de 5)	ENP20605-NA	ENP30605-NA	ENP42605-NA
Gabinete plástico solo (Pck de 5)	ENP20805-NA	ENP30805-NA	ENP42805-NA
Soporte para reemplazo	ENP2001-NA	ENP3001-NA	ENP4201-NA

- El anillo embellecedor del gabinete es gratuito, esencial para ocultar los recortes de paneles de yeso para una apariencia profesional.
- La rejilla de montaje universal maximiza la compatibilidad con productos de terceros sin soportes adicionales.
- Ventilación adicional a lo largo del plano vertical de doorallows para una disipación de calor superior.

- La puerta reversible encaja fácilmente en el anillo de guarnición sin herramientas, gira 180° completos.
- Bloqueable con tornillos incluidos o bloqueo con llave opcional (364487-01).
- UL listado y hecho en EE.UU.



## ACCESORIOS

Artículo	Descripción
364487-01	Conjunto de cerradura de repuesto y kit de 2 llaves
AC1034	2 paquete de arandelas de goma de 2" para caja de plástico (paquete de 5)
AC1035-20	Clips de administración de cables (20)
AC1040	Placa de montaje universal de plástico
AC1041	Administración de fibra (par)

## DISTRIBUCIÓN DE VOZ Y DATOS



**TM1045**

### Módulos de voz

Artículo	Descripción
TM1110	Módulo teléfono 10-vías IDC con RJ31X
TM1045	Módulo teléfono 10-vías RJ45 con RJ31X



**VM1000**



**VM1002**

### Módulos de video

Artículo	Descripción
VM1000	Splitter video pasivo 1x4 para gabinete
VM1002	Splitter video pasivo 1x8 para gabinete



**AC1012**



**AC1014**



**AC1015**



**AC1058**



**AC1000**



**AC1001**



**AC1068**

### Módulos de datos

Artículo	Descripción
AC1000	Módulo datos 6-Puertos Cat 5e
AC1001	Módulo (sin conectores) 6-Puertos Keystone
AC1012	Módulo datos 6-Puertos Cat 5e
AC1014	Módulo datos 12-Puertos Cat 5e
AC1015	Módulo datos 12-Puertos Cat 6
AC1058	Módulo datos 8-Puertos Cat 5e
AC1068	Módulo datos 8-Puertos Cat 6



**WP3401WH**



**WP3460WH**



**WP3479WH**

### Conectores Keystone

Artículo	Descripción
WP3401WH	Placa para 1 conector keystone
WP3402WH	Placa para 2 conectores keystone
WP3450BE	Conector keystone cat5e, rj45 hembra, color azul
WP3450RE	Conector keystone cat5e, rj45 hembra, color rojo
WP3450WH	Conector keystone cat5e, rj45 hembra, color blanco
WP3460BE	Conector keystone cat6, rj45 hembra, color azul
WP3460RE	Conector keystone cat6, rj45 hembra, color rojo
WP3460WH	Conector keystone cat6, rj45 hembra, color blanco
WP3479WH	Conector keystone tipo f para tv, color blanco



**XWR-1200**



**XGS-1008**



**XAP-810**

### Routers & Switches

Artículo	Descripción
DA1008	Switch Gigabit 8-Puertos
XWR-1200	ROUTER DE DOBLE BANDA AC 1200
XGS-1008	SWITCH DE 8 PUERTOS LUXUL
XAP-810	ACCES POINT AC1200

## SOLUCIONES DE CONECTIVIDAD



**ENP0900-NA**



**ENP0905-NA-V1**



**ENP1700-NA**



**ENP1705-NA-V1**

### Kit de conexión para Home Theater

Artículo	Descripción
<b>ENP0900-NA</b>	Gabinete de pared 9" de doble propósito
<b>ENP0905-NA-V1</b>	Gabinete de pared 9" de doble propósito con placa de montaje de accesorios
<b>ENP1700-NA</b>	Gabinete de pared 17" de doble propósito
<b>ENP1705-NA-V1</b>	Gabinete de pared 17" de doble propósito con placa de montaje de accesorios



**HT2101-WH-V1**

### Kit de conexión para TV

Artículo	Descripción
<b>HT2102-WH-V1</b>	Brinda una rápida y ordenada conexión para su sistema de entretenimiento.



**AC3M01-WH-V1**



### Cables HDMI con Ethernet alta velocidad "Slimline"

Artículo	Descripción
<b>AC3M01-WH-V1</b>	1 metro de Cable HDMI de alta velocidad.- Ethernet "Slimline"
<b>AC3M02-WH-V1</b>	2 metros de Cable HDMI de alta velocidad - Ethernet "Slimline"
<b>AC3M04-WH-V1</b>	4 metro de Cable HDMI de alta velocidad - Ethernet "Slimline"



SOLUCIONES DE CONECTIVIDAD

# NETATMO

**PROTECCIÓN COMPLETA PARA TU HOGAR:  
CÁMARA, SIRENA, SENSORES**



## **LA ACTIVACIÓN/DESACTIVACIÓN AUTOMÁTICA TE SIMPLIFICA LA VIDA**

¿Has salido rápido de casa para no perder el tren y te has olvidado de activar el sistema de alarma? ¡No te preocupes! El Sistema de Alarma con Video Inteligente Netatmo se activa y desactiva automáticamente cuando sales y vuelves a casa.

## **SE ACABARON LAS FALSAS ALARMAS**

Toma todas las precauciones para evitar los intentos de intrusión. El Sistema de Alarma con Video Inteligente Netatmo incluye una amplia gama de sonidos domésticos pregrabados: ladridos, llantos de niños, ruidos de la aspiradora, etc.

## **SE ACABARON LAS FALSAS ALARMAS**

Evita preocupaciones innecesarias y no molestes a tus vecinos con una alarma inoportuna.





**NOC01-US**

**Detector de humo inteligente**

Alerta al usuario en el caso de detectar humo, donde sea que esté.



**NSA-EC**

**Cámara exterior inteligente**

Alerta al usuario en tiempo real para que pueda actuar ante una intrusión en su hogar.



Artículo	Descripción
<b>NSC01-US</b>	Cámara Interior Inteligente WiFi 1080P
<b>NOC01-US</b>	Cámara Exterior WiFi con Lámpara Led 1080P Visión Nocturna
<b>NIS01-EU</b>	Sirena Inteligente para usar con Cámara Interior
<b>DTG-EC</b>	Sensores de puertas y ventanas para usar junto con Cámara Inteligente
<b>NSA-EC</b>	Alarma de Humo Inteligente WiFi

# LUXUL

### EPIC MESH

La solución Epic Mesh combina el poder de un Luxul, producto inalámbrico con la facilidad de las soluciones de red de malla inalámbrica, lo que da como resultado una red confiable comparable a aquellas en las que ha llegado a depender de Luxul. Disfrute de una instalación sencilla con la aplicación Easy Setup en su teléfono inteligente iOS o Android.



### NUEVO Kit Mesh inalámbrico Epic MK-10

MK-10 

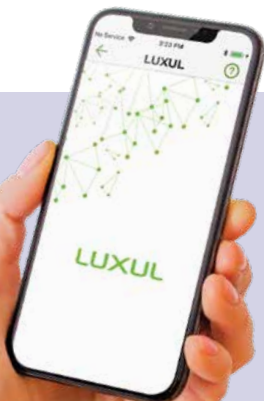
- Incluye dos nodos intercambiables (se puede configurar como un router de malla Gigabit o un nodo satelital de malla)

### Disfrute de estas funciones adicionales con la solución Luxul Epic Mesh:

- Ancho de banda de alta capacidad entre nodos.
- Diseño de antena especializado con formación de haces para una mejor conectividad y velocidad del dispositivo.
- Configuración rápida y sencilla con la aplicación EasySetup.
- Asistencia para la colocación de nodos físicos para la mejor cobertura.

### Especificaciones:

- Onda 2 MU-MIMO.
- Radio backhaul de alta capacidad de 5 GHz (4x4).
- Radios de conectividad de cliente de 2,4 GHz y 5 GHz (2x2).
- Red de invitados segura.



### APLICACIÓN DE CONFIGURACIÓN FÁCIL DE LUXUL

La aplicación Luxul Easy Setup lo ayuda a ser eficiente en el trabajo. Configure un enrutador inalámbrico Luxul (XWR-1200, Epic 3 y Epic Mesh) y hasta dos puntos de acceso adicionales al mismo tiempo en menos de dos minutos, ¡todo desde la comodidad de su teléfono!

## ROUTER INALÁMBRICOS

La línea de enrutadores inalámbricos de Luxul combina la funcionalidad de un enrutador con cable con tecnología inalámbrica de banda dual de alta potencia. Con soporte para firewall, QoS, VPN y Roam Assist para roaming activo y rendimiento de red mejorado, son una excelente opción para redes residenciales o comerciales ligeras altamente confiables.



### Router inalámbrico de doble banda AC1200

XWR-1200

- Rendimiento de WAN a LAN de 500-600 Mbps.
- Transferencia inalámbrica de datos de hasta 1200Mbps.
- Controlador inalámbrico incorporado (admite hasta 2 Luxul AP adicionales).
- 2x2 802.11ac de doble banda concurrente.
- Formación de haces de 5 GHz.
- Compatible con la aplicación Easy Setup.
- Límites de enrutador integrados\*

\*Pueden aplicarse tarifas de suscripción



### Punto de acceso inalámbrico de banda dual AC1200 2X2 de alta potencia

XAP-810

- 2x2 802.11ac.
- Alta potencia.
- 2,4 GHz y 5 GHz.
- Formación de haces de 5 GHz.
- Montaje en techo o pared.

LUXUL  
ProWatch

## PUENTE + EXTENSOR DE RANGO

El P40 ofrece una opción sencilla para ampliar el alcance de su red inalámbrica. Se puede utilizar como enlace puente para conectar directamente dispositivos Ethernet a su red WiFi o como extensor de rango para brindar cobertura WiFi a esos puntos muertos difíciles de alcanzar.



### Puente WiFi AC1200 + extensor de rango

P40

- 2X2 802.11ac
- 2,4 GHz y 5 GHz
- Se conecta directamente al tomacorriente de pared

## SWITCH POE+ COMPACTOS

Lo suficientemente pequeños como para caber detrás de un televisor, en un gabinete, en espacios reducidos o montados en una pared, estos nuevos interruptores compactos brindan excelentes opciones cuando necesita alimentar dispositivos PoE pero no quiere sacrificar el espacio. Perfecto para conectar cámaras IP, puntos de acceso inalámbrico, dispositivos AV sobre IP, paneles de control y dispositivos de automatización.



### NUEVO Switch compacto PoE+ de 8 puertos

SW-100-08P

- 9 puertos Gigabit Ethernet, 8 puertos 802.af/at PoE+
- Presupuesto de energía PoE de 92 W
- Sin ventilador para un funcionamiento silencioso
- Bocallaves o pies de goma para opciones de montaje sencillas
- Puerto NEW4



### NUEVO Switch compacto PoE+ de 4 puertos

SW-100-04P

- 5 puertos Gigabit Ethernet, 4 puertos 802.af/at PoE+.
- Presupuesto de energía PoE de 58 W.
- Sin ventilador para un funcionamiento silencioso.
- Bocallaves o pies de goma para opciones de montaje sencilla.

## SWITCH MULTIUSOS COMPACTOS

Basados en los estándares más nuevos y el diseño de la más alta calidad, los switch Luxul ofrecen una opción escalable y asequible para expandir su red.



### Switch de escritorio Gigabit de 8 puertos

XGS-1008

- Ocho puertos Gigabit RJ-45.
- Capacidad de conmutación de 16 Gbps.
- Diseñado para montaje en pared o escritorio.



### Switch Gigabit de 5 puertos

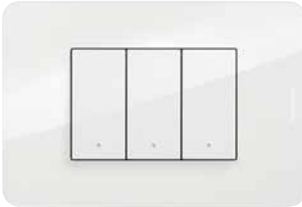
XGS-1005

- Cinco puertos Gigabit RJ-45
- Capacidad de conmutación de 10 Gbps
- Diseñado para montaje en pared o escritorio
- Vendido en cantidades de 5

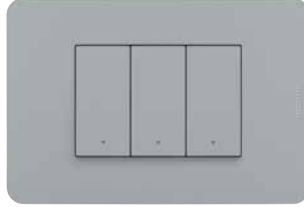
# MatixGO



## MONOCROMÁTICO (Polímero)



Blanco - **JW**



Gris - **JG**

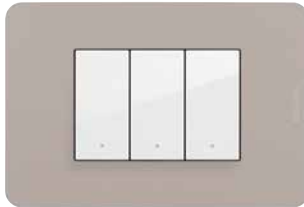


Negro - **JB**

## TONOS (Polímero)



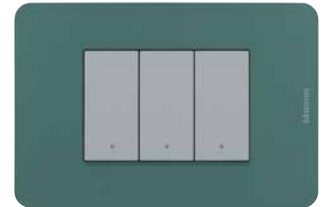
Marfil - **TI**



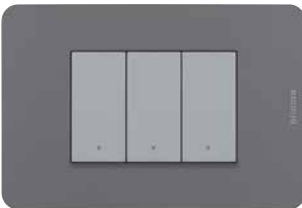
Ritual - **TR**



Arena - **TS**



Agave - **TA**



Tortora - **TD**



Azul - **TB**

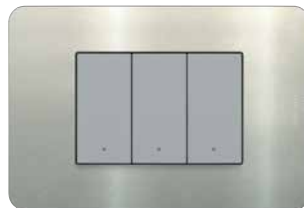


Café - **TC**

## ALUMINIO



Aluminio - **AA**

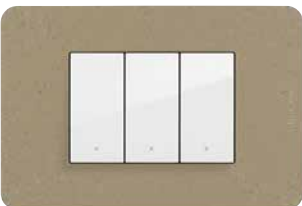


Perla - **AP**



Titanio - **AT**

## BIO



Bio - **BB**

**JW4001****JW4002****JW4003****JW4004****JW4005****Kit de conexión para Home Theater**

<b>Artículo</b>	<b>Descripción</b>
<input type="checkbox"/> JW4001 <input type="checkbox"/> JG4001 <input checked="" type="checkbox"/> JB4001	Interruptor basculante 1 vía. 1P 16 AX - 250 Vca - c/luz piloto
<input type="checkbox"/> JW4002 <input type="checkbox"/> JG4002 <input checked="" type="checkbox"/> JB4002	Interruptor basculante 2 polos. 2P 16AX - 127 -250V~, 1 módulo
<input type="checkbox"/> JW4003 <input type="checkbox"/> JG4003 <input checked="" type="checkbox"/> JB4003	Interruptor basculante 3 vías. 1P 16 AX - 250 Vca -c/ luz piloto.
<input type="checkbox"/> JW4004 <input type="checkbox"/> JG4004 <input checked="" type="checkbox"/> JB4004	Interruptor basculante 4 vías. 1P 16 AX - 250 Vca -c/ luz piloto.
<input type="checkbox"/> JW4005 <input type="checkbox"/> JG4005 <input checked="" type="checkbox"/> JB4005	Pulsador. 1P NO 10 A - 250 Vca -c/ luz piloto.

**JW4549 - JW4548****JW4127HN****Otros dispositivos de control**

<b>Artículo</b>	<b>Descripción</b>
<input type="checkbox"/> JW4549 <input type="checkbox"/> JG4549 <input checked="" type="checkbox"/> JB4549	Interruptor de Tarjeta llave. Bolsillo porta credencial con interruptor para encender luces y dispositivos en habitaciones de hotel - ranura de luz con retardo de apagado de lámpara incorporado - máx. carga 30 VA 230 Vca - 3 módulos - blanco.
<input type="checkbox"/> JW4548 <input type="checkbox"/> JG4548 <input checked="" type="checkbox"/> JB4548	Interruptor de Tarjeta llave. Bolsillo porta credencial para el suministro eléctrico en el interior de la habitación del hotel con reconocimiento de tecnología RFID - Luz de ranura con lámpara integrada - Retardo de apagado de 30 segundos - Suministro eléctrico 230 Vca. - 3 módulos - para completar con la tapa frontal en el aspecto deseado.
<input type="checkbox"/> JW4027HN <input type="checkbox"/> JG4027HN <input checked="" type="checkbox"/> JB4027HN	Control de hotel NO MOLESTAR / ARREGLAR LA HABITACIÓN. Conmutador 1P 10 AX 250 Vca. para habitación de hotel "no molestar/arreglar la habitación" - no iluminable - 1 módulo.
<input type="checkbox"/> JW4004 <input type="checkbox"/> JG4004 <input checked="" type="checkbox"/> JB4004	Control de hotel NO MOLESTAR / ARREGLAR LA HABITACIÓN. Unidad indicadora de luz empotrada de señalización "no molestar/arreglar la habitación", para utilizar con conmutador para alimentación de habitaciones de hotel 127/230 Vca. - 1 módulos.



JW4037N



JW4027N



JW4029



JW4431

**Control para persianas e interruptores IR**

Artículo	Descripción
□JW4037N □JG4037N ■JB4037N	Pulsador doble enclavado. 1P NA + 1P NA 10 A 250 Vca - no iluminable - 1 módulo.
□JW4027N □JG4027N ■JB4027N	Conmutador 1P 10 AX - 250 Vca. 1-0-2 - no iluminable - 1 módulo.
□JW4027HN □JG4027HN ■JB4027HN	Conmutador 2P 10 AX - 250 Vca. 1-0-2 - no iluminable - 2 módulos.
□JW4431 □JG4431 ■JB4431	Interruptor con sensor de movimiento de rayos infrarrojos pasivos, todo tipo de carga, incluidas las lámparas LED - 3 hilos - circuito crepuscular de umbral variable con posibilidad de exclusión - circuito temporizador para retardar el apagado regulable de 30 segundos a 10 minutos - Alimentación 230 VA - 1 módulo*.



JW4414



JW4418



JW4410

**Dimmer y Control de temperatura**

Artículo	Descripción
□JW4414 □JG4414 ■JB4414	Atenuador rotativo universal. 100-240 Vca - sin neutro - 1 módulo.
□JW4418 □JG4418 ■JB4418	Dimmer de Pulsador Universal - con neutro, 3 hilos. Para todo tipo de lámparas: LED y CFL regulables: 0 a 150 W (15 lámparas máx.) - Halógena, incandescente 230 V~ : 0 a 150 W - Halógenas con transformador ferromagnético o electrónico: 0 a 150 VA. Fondo 35 mm (con neutro). Consumo en espera < 5 mW. 1 módulo.
□JW4410 □JG4410 ■JB4410	Pulsador dimmer salida 0 - 10 V para balasto - 100 ÷ 240 Vca. 50 ÷ 60 Hz - 2 módulos.



JW4126



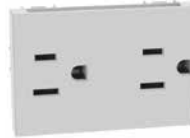
JW4185



JW4129



JW4039



JW4188



JW4188GFG6

**Tomas de corriente - Estándar americano y euro/americano**

Artículo	Descripción
□JW4126 □JG4126 ■JB4126	Toma estándar euroamericano 2P+T - 16 A -127/250 Vca - 2 módulos.
□JW4185 □JG4185 ■JB4185	Base dúplex 2P+T 16 A 127/250 Vca - orificios blindados - doble centro - 3 mód.
□JW4129 □JG4129 ■JB4129	Toma 2 P+T 15 A 127/250 Vca Estándar americano - 1 módulo.
□JW4039 □JG4039 ■JB4039	Toma NEMA 6-15R 15A 127/250 Vca - orificios blindados - 2 módulos.
□JW4188 □JG4188 ■JB4188	Toma dúplex universal 2P+T 15 A 127/250 Vca - agujeros no blindados - 3 mód.
□JW4188GFG6 □JG4188GFG6 ■JB4188GFG6	Toma estándar americana 2 P+T 15 A 127 VA GFCI - Bastidor de soporte incluido - 3 módulos.



### Cargadores USB y cargadores USB con enchufe

Artículo	Descripción
<input type="checkbox"/> JW4191A <input type="checkbox"/> JG4191A <input checked="" type="checkbox"/> JB4191A	Tomas USB individuales - 1 x Tipo-A - 5 V= - 3 A - 15W. Para cargar smartphones, tablets y powerbanks. Consumo en modo pasivo < 0,1 W - Formato compacto para ganar espacio - 1 módulo.
<input type="checkbox"/> JW4192C <input type="checkbox"/> JG4192C <input checked="" type="checkbox"/> JB4192C	Tomas USB individuales - 1 x Tipo-C 20 W. Para la carga rápida de smartphones, tablets, powerbanks. Función de carga rápida: Entrega de energía. Consumo en modo pasivo < 0,05 W - Formato compacto para ganar espacio -1 módulo.
<input type="checkbox"/> JW4191AA <input type="checkbox"/> JG4191AA <input checked="" type="checkbox"/> JB4191AA	carga rápida de smartphones, tablets, powerbanks. Para cargar hasta dos dispositivos portátiles. Consumo en modo pasivo < 0,05 W - Formato compacto para ganar espacio -1módulo.
<input type="checkbox"/> JW4191AC <input type="checkbox"/> JG4191AC <input checked="" type="checkbox"/> JB4191AC	Tomas USB dobles - Tipo-A + Tipo-C - 5 V= - 3 A - 15 W. Para carga rápida de smartphones, tablets, powerbanks. Para cargar hasta dos dispositivos portátiles. Consumo en modo pasivo < 0,05 W - Formato compacto para ganar espacio-1 módulo.
<input type="checkbox"/> JW4191CC <input type="checkbox"/> JG4191CC <input checked="" type="checkbox"/> JB4191CC	Tomas USB dobles - 2 x Tipo-C - 5 V= - 3 A - 15 W Para la carga rápida de smartphones, tablets, powerbanks. Para cargar hasta dos dispositivos portátiles. Consumo en modo pasivo < 0,05 W - Formato compacto para ganar espacio-1 módulo.
<input type="checkbox"/> JW4294C <input type="checkbox"/> JG4294C <input checked="" type="checkbox"/> JB4294C	Tomas USB individuales: 1 x Tipo C de 45 W Para una carga rápida de smartphones, tabletas y baterías externas. Función de carga rápida: Consumo de suministro de energía en modo pasivo < 0,1 W - 2 módulos.
<input type="checkbox"/> JW4395CC <input type="checkbox"/> JG4395CC <input checked="" type="checkbox"/> JB4395CC	Tomas USB dobles - 2 x Tipo-C 63 W. Para cargar portátiles, smartphones, mesas, powerbanks. Función de carga rápida: Power Delivery Consumo en modo pasivo < 0,1 W Terminales automáticos - 3 módulos.
<input type="checkbox"/> JW4185AC <input type="checkbox"/> JG4185AC <input checked="" type="checkbox"/> JB4185AC	Base doble universal estándar euro americano 2 P+T 16 A 127/250 VA - contactos tulipa apantallados. 5 V CC Cargador USB tipo A y C para carga rápida de dispositivos electrónicos individuales hasta 3.100 mA o carga simultánea de dos dispositivos hasta 1.500 mA - 110-230 V 50-60 Hz Alimentación DIRECTA - 3 módulos.
<input type="checkbox"/> JW4188AA <input type="checkbox"/> JG4188AA <input checked="" type="checkbox"/> JB4188AA	Base doble universal estándar americano 2 P+T 15 A 127/250 VA - contactos tulipa apantallados. 5 V CC Cargador USB tipo A para carga rápida de un solo dispositivo electrónico hasta 3.100 mA o carga simultánea de dos dispositivos hasta 1.500 mA - 110-230 V 50-60 Hz Alimentación DIRECTA - 3 módulos.
<input type="checkbox"/> JW4188AC <input type="checkbox"/> JG4188AC <input checked="" type="checkbox"/> JB4188AC	Base doble universal estándar americano 2 P+T 15 A 127/250 VA - contactos tulipa apantallados. 5 V CC Cargador USB tipo A y C para carga rápida de dispositivos electrónicos individuales hasta 3.100 mA o carga simultánea de dos dispositivos hasta 1.500 mA - 110-230 V 50-60 Hz Alimentación DIRECTA - 3 módulos.





**JW4202F - JW4202FAB**

<b>Tomas TV -SAT</b>	
<b>Artículo</b>	<b>Descripción</b>
<input type="checkbox"/> JW4202F <input type="checkbox"/> JG4202F <input checked="" type="checkbox"/> JB4202F <input type="checkbox"/> JW4202FAB	Toma coaxial tipo F - impedancia 75 ohm - gancho roscado - 1 módulo.



**JW4279C6**



**JW4279C6A**



**JW4296**



**JW4284P**

<b>Conectores RJ, datos, audio y video</b>	
<b>Artículo</b>	<b>Descripción</b>
<input type="checkbox"/> JW4279C6 <input type="checkbox"/> JG4279C6 <input checked="" type="checkbox"/> JB4279C6	Conector RJ45 Cat. 6 - UTP - Conexión IDC sin herramientas
<input type="checkbox"/> JW4279C6A <input type="checkbox"/> JG4279C6A <input checked="" type="checkbox"/> JB4279C6A	Conector RJ45 Cat. 6A - UTP - Conexión IDC sin herramientas
<input type="checkbox"/> JW4279C6S <input type="checkbox"/> JG4279C6S <input checked="" type="checkbox"/> JB4279C6S	Conector RJ45 Cat. 6 - STP - Conexión IDC sin herramientas
<input type="checkbox"/> JW4279C6AS <input type="checkbox"/> JG4279C6AS <input checked="" type="checkbox"/> JB4279C6AS	Conector RJ45 Cat. 6A - STP - Conexión IDC sin herramientas
<input type="checkbox"/> JW4284P <input type="checkbox"/> JG4284P <input checked="" type="checkbox"/> JB4284P	Conector HDMI preconectado - 1 módulo.



**JW4382**



**J4380**



**4380NB**

<b>Dispositivos de señalización luminosa</b>	
<b>Artículo</b>	<b>Descripción</b>
<input type="checkbox"/> JW4382 <input type="checkbox"/> JG4382 <input checked="" type="checkbox"/> JB4382	Luz de paso con LED de luz blanca e interruptor - 230 Vca. - 2 módulos.
<input type="checkbox"/> J4380	Linterna extraíble y recargable con dispositivo de encendido automático. Se enciende automáticamente en caso de corte de energía - Sistema de extracción push & pull (presionar y tirar) completo con base de recarga - LED de luz blanca con alta eficiencia lumínica - Interruptor ON / OFF y botón SPOT para aumentar el brillo cuando sea necesario - intercambiables baterías Bateria Ni-MH sin efecto memoria - Autonomía de 2 horas - Bajo consumo en stand-by 0,4 W - Alimentación 230 Vca. - 2 módulos.
<input type="checkbox"/> J4380NB	Batería de repuesto para lámpara led extraíble.

# Instalación superficial e impermeable



## CAJAS IP40



**28402W**  
Caja IP40  
2 módulos - blanco



**28403W**  
Caja IP40  
3 módulos - blanco



**28402G**  
Caja IP40  
2 módulos - gris



**28403G**  
Caja IP40  
3 módulos - gris

## TAPA PARA EXTERIOR



**26603**  
Tapa para exterior IP44, se instala en caja de empotrar standard de 3 módulos

## CUBIERTAS IP55



**28402C**

Cubierto IP55  
2 módulos



**28402CP**

Cubierto IP55  
2 módulos  
(la tasa de protección IP está garantizada cuando los enchufes están conectados y la cubierta está cerrada).



**28403C**

Cubierto IP55  
3 módulos

## ACCESORIOS



**28410**

Acoplador

## PLACAS DE CUBIERTA IP55



**28603W**

Placa IP55  
3 módulos - blanco



**28603G**

Placa IP55  
3 módulos - gris

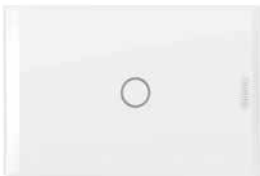


**28603B**

Placa IP55  
3 módulos - negro

## PRODUCTOS ARMADOS

### Placa ciega



**AF5S0EB** Blanco



**AF5S0EM** Marfil



**AF5S0CH** Champagne



**AF5S0NG** Negro

### Interruptor sencillo unipolar 15A



**AF2100EB** Blanco



**AF2100EM** Marfil



**AF2100EBCH** Champagne



**AF2100EANG** Negro

### Interruptor sencillo unipolar 15A para luz piloto



**AF2100EBL127** Blanco



**AF2100EML127** Marfil



**AF2100EBCHL127** Champagne



**AF2100EANGL127** Negro

### Interruptor sencillo de 3 vías 15A



**AF2101EB** Blanco



**AF2101EM** Marfil



**AF2101EBCH** Champagne



**AF2101EANG** Negro

**Interruptor sencillo de 3 vías 15A para luz piloto**



**AF2101EBL127** Blanco



**AF2101EML127** Marfil



**AF2101EBCHL127** Champagne



**AF2101EANGL127** Negro

**Pulsador para timbre unipolar 10A**



**AF2102EB** Blanco



**AF2102EM** Marfil



**AF2102EBCH** Champagne



**AF2102EANG** Negro

**Pulsador para timbre unipolar para luz piloto 10A**



**AF2102EBL127** Blanco



**AF2101EML127** Marfil

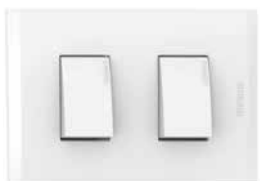


**AF2101EBCHL127** Champagne

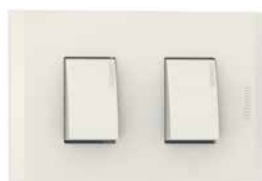


**AF2101EANGL127** Negro

**Interruptor doble unipolar 15A**



**AF2200EB** Blanco



**AF2200EM** Marfil



**AF2200EBCH** Champagne



**AF2200EANG** Negro

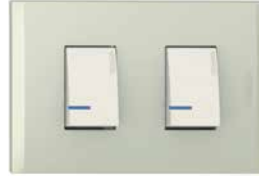
**Interruptor doble unipolar 15A para luz piloto**



**AF2200EBL127** Blan



**AF2200EML127** Marfil

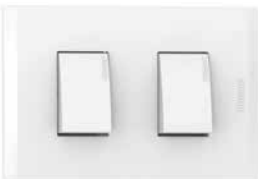


**AF2200EBCHL127** Champagne



**AF2200EANGL127** Negro

**Interruptor doble de 3 vías 15A**



**AF2201EB** Blanco



**AF2201EM** Marfil



**AF2201EBCH** Champagne



**AF2201EANG** Negro

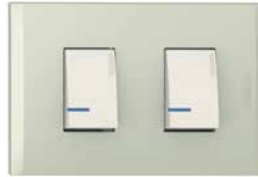
**Interruptor doble de 3 vías 15A para luz piloto**



**AF2201EBL127** Blanco



**AF2201EML127** Marfil



**AF2201EBCHL127** Champagne



**AF2201EANGL127** Negro

**Interruptor triple unipolar 15A**



**AF2300EB** Blanco



**AF2300EM** Marfil

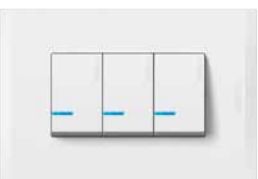


**AF2300EBCH** Champagne



**AF2300EANG** Negro

**Interruptor triple unipolar 15A para luz piloto**



**AF2300EBL127** Blanco



**AF2300EML127** Marfil

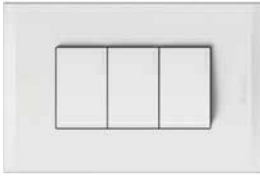


**AF2300EBCHL127** Champagne

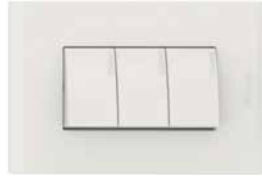


**AF2300EANGL127** Negro

**Interruptor triple 3 vías 15A**



**AF2301EB** Blanco



**AF2301EM** Marfil

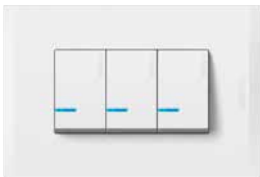


**AF2301EBCH** Champagne

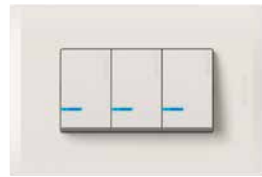


**AF2301EANG** Negro

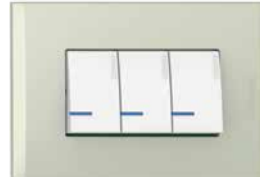
**Interruptor triple 3 vías 15A para luz piloto**



**AF2301EBL127** Blanco



**AF2301EML127** Marfil



**AF2301EBCHL127** Champagne



**AF2301EANGL127** Negro

**Dimmer giratorio sencillo Universal**



**AF2156EB** Blanco



**AF2156EM** Marfil



**AF2156EBCH** Champagne



**AF2156EANG** Negro

**Dimmer giratorio sencillo 300W incandescente 127vac**



**AF2155EB** Blanco



**AF2155EM** Marfil



**AF2155EBCH** Champagne



**AF2155EANG** Negro

**Tomacorriente sencillo 2P+T 16A standard US**



**AF2135EB** Blanco



**AF2135EM** Marfil

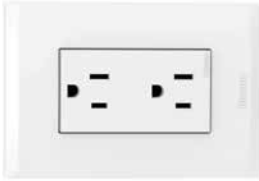


**AF2135EBCH** Champagne

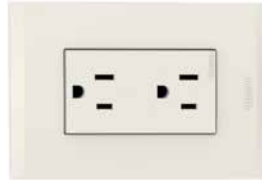


**AF2135EANG** Negro

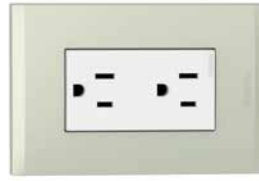
**Tomacorriente duplex 2P+T 16A standard US Tamper-Resistant**



**AF2228TREB** Blanco



**AF2228TREM** Marfil



**AF2228TREBCH** Champagne

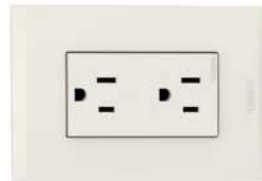


**AF2228TREANG** Negro

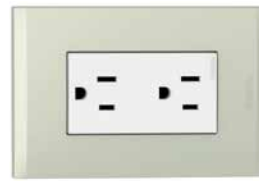
**Tomacorriente duplex 2P+T 16A standard US**



**AF2228EB** Blanco



**AF2228EM** Marfil

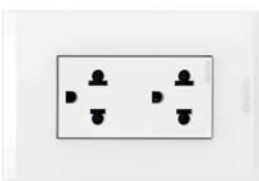


**AF2228EBCH** Champagne

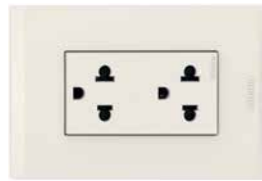


**AF2228EANG** Negro

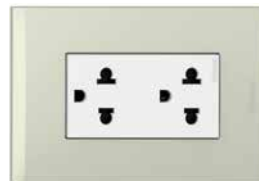
**Tomacorriente duplex 2P+T 16A standard Eu-US Tamper-Resistant**



**AF2212TREB** Blanco



**AF2212TREM** Marfil



**AF2212TREBCH** Champagne



**AF2212TREANG** Negro

**Tomacorriente sencillo 2P+T 16A standard US TR+Toma USB sencillo tipo A 1100mA**



**AF2231USBEB** Blanco



**AF2231USBEM** Marfil



**AF2231USBEBCH** Champagne



**AF2231USBANG** Negro

**Tomacorriente doble 2P+T 16A standard US TR+Toma USB doble tipo A y C, 3100mA**



**AF22331USBACEB** Blanco



**AF22331USBACEM** Marfil



**AF22331USBACEBCH** Champagne



**AF22331USBACEANG** Negro



**Tomacorriente doble 2P+T 16A standard US TR+Toma USB doble tipo A y A, 3100mA**



**AF2331USBAAEB** Blanco



**AF2331USBAAEM** Marfil



**AF2331USBAAEBCH** Champagne



**AF2331USBAAEANG** Negro

**Tomacorriente sencillo 2P+T 16A standard US TR+Toma USB doble tipo A y A, 1100mA**



**AF2330EB** Blanco



**AF2330EM** Marfil



**AF2330EBCH** Champagne



**AF2330EANG** Negro

**Tomacorriente duplex 2P+T 15A standard US Tamper - Resistant GFCI Auto-Test**



**AF6028EB** Blanco



**AF6028EM** Marfil

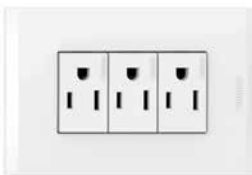


**AF6028EBCH** Champagne



**AF6028EANG** Negro

**Tomacorriente triple 2P+T 16A standard US**



**AF2335EB** Blanco



**AF2335EM** Marfil



**AF2335EBCH** Champagne



**AF2335EANG** Negro

**Tomacorriente Tandem 2P 2P+T 15A, NEMA 6-15R**



**AF1220EB** Blanco



**AF1220EM** Marfil



**AF1220BCH** Champagne



**AF1220EANG** Negro

**Zumbador (chicharra) 127V**



**AF2149EB127** Blanco



**AF2149EM127** Marfil



**AF2149EBCH127** Champagne



**AF2149EANG127** Negro

**Toma telefónica sencilla RJ11, 4 hilos**



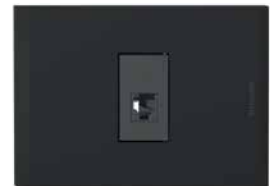
**AF2082EB** Blanco



**AF2082EM** Marfil



**AF2082EBCH** Champagne



**AF2082EANG** Negro

**Toma telefónica doble RJ11, 4 hilos**



**AF2282EB** Blanco



**AF2282EM** Marfil



**AF2282EBCH** Champagne



**AF2282EANG** Negro

**Toma datos sencilla RJ45 CAT6**



**AF2079E1B** Blanco



**AF2079E1M** Marfil



**AF2079E1BCH** Champagne



**AF2079E1ANG** Negro

**Toma datos CAT6 doble RJ45, 8 hilos**



**AF2279EB** Blanco



**AF2279EM** Marfil



**AF2279EBCH** Champagne



**AF2279EANG** Negro

**Toma coaxial TV tipo F**



**AF2152E1B** Blanco



**AF2152EM** Marfil



**AF2152E1BCH** Champagne



**AF2152E1ANG** Negro

**Toma coaxial TV+Toma telefónica sencilla RJ11**



**AF2272EB** Blanco



**AF2272EM** Marfil



**AF2272EBCH** Champagne



**AF2272EANG** Negro

**Toma coaxial TV+Toma DATOS CAT6 sencilla RJ45**



**AF2292EB** Blanco



**AF2292EM** Marfil



**AF2292EBCH** Champagne

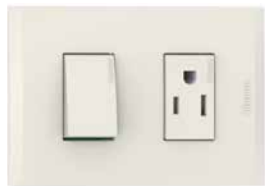


**AF2292EANG** Negro

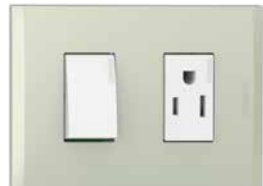
**Interruptor sencillo 15A+Tomacorriente 2P+T 16A standard US**



**AF2231EB** Blanco



**AF2231EM** Marfil



**AF2231EBCH** Champagne



**AF2231EANG** Negro

**Interruptor sencillo 15A para luz piloto + Tomacorriente 2P+T 16A standard US**



**AF2231EBL127** Blanco



**AF2231EML127** Marfil



**AF2231EBCHL127** Champagne

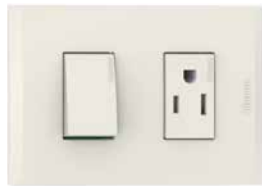


**AF2231EANGL127** Negro

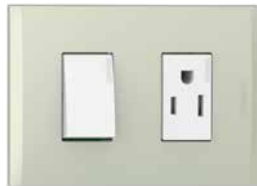
**Interruptor sencillo de 3 vías 15A + Tomacorriente 2P+T 16A standard US**



**AF2232EB** Blanco



**AF2232EM** Marfil



**AF2232EBCH** Champagne



**AF2232EANG** Negro

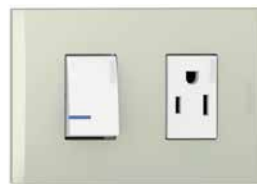
**Interruptor sencillo de 3 vías 15A para luz piloto + Tomacorriente 2P+T 16A standard US**



**AF2232EBL127** Blanco



**AF2232EML127** Marfil



**AF2232EBCHL127** Champagne



**AF2232EANGL127** Negro

**Tomacorriente duplex 2P+T 16A standard US Tamper-Resistant, con tierra aislada**



**AF2228NRJ** Naranja

**Luz piloto led 127 para interruptores iluminables**



**LN4742V127T**

La luz piloto no va incluida.

# LÚZICA



- 3 colores disponibles: Blanco, Grafito y Marfil
- 21 funciones.
- La línea económica de Bticino.
- Doble contacto de plata y bornes protegidos.



### Interruptor simple 15A



**PU5100**  
Blanco



**PU5100GR**  
Grafito



**PU5100M**  
Marfil

### Interruptor doble 15A



**PU5200**  
Blanco



**PU5200GR**  
Grafito



**PU5200M**  
Marfil

### Interruptor triple 15A



**PU5300**  
Blanco



**PU5300GR**  
Grafito



**PU5300M**  
Marfil

### Pulsador timbre 10A



**PU1102**  
Blanco



**PU1102M**  
Marfil

**Toma doble 2p+t**



**PU1228**  
Blanco



**PU1228GR**  
Grafito



**PU1228M**  
Marfil

**Toma doble 2p+t Tamper Resistant**



**PU1228TR**  
Blanco



**PU1228TRGR**  
Grafito



**PU1228TRM**  
Marfil

**Interruptor sencillo + Toma 2p+t**



**PU5231**  
Blanco



**PU5231GR**  
Grafito



**PU5231M**  
Marfil

**Toma 15A 2p+t + USB-a**



**PU1330**  
Blanco



**PU1330M**  
Marfil

**Toma 15A 2p+t + 2 USB-a**



**PU1331**  
Blanco



**PU1331GR**  
Grafito



**PU1331M**  
Marfil

**Toma doble GFCI**



**PU1228GF**  
Blanco



**PU1228GFGR**  
Grafito



**PU1228GFM**  
Marfil

**Interruptor sencillo 3 vías 15A c/luz piloto**



**PU5101**  
Blanco



**PU5101GR**  
Grafito



**PU5101M**  
Marfil

**Interruptor doble 3 vías 15A**



**PU5201**  
Blanco



**PU5201GR**  
Grafito



**PU5201M**  
Marfil

**2 Int. + Interruptor 3 vías 15A**



**PU5303**  
Blanco



**PU5303GR**  
Grafito



**PU5303M**  
Marfil

**Toma coaxial tv**



**PU1152**  
Blanco



**PU1152GR**  
Grafito



**PU1152M**  
Marfil

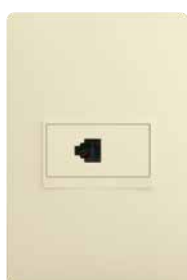
**Conector sencillo RJ45 cat6**



**PU1192**  
Blanco



**PU1192GR**  
Grafito



**PU1192M**  
Marfil

**Toma de datos doble RJ45 cat6**



**PU1292**  
Blanco



**PU1292M**  
Marfil

**Conector de datos RJ45 + toma TV**



**PU1179C6/52**  
Blanco

**PU1179C6/52M**  
Marfil

**Toma sencilla Tándem 250A 15A**



**PU1195**  
Blanco

**PU1195GR**  
Grafito

**PU1195M**  
Marfil

**Interruptor simple 15A**



**PU1149V127**  
Blanco

**PU1149V127M**  
Marfil

**Placa ciega**



**PU1000**  
Blanco

**PU1000GR**  
Grafito

**PU1000M**  
Marfil



# OVAL



**P52**  
Interruptor sencillo, 10A, 127/250,  
1 módulo



**P53**  
Interruptor de 3 vías, 10A, 127/250V,  
1 módulo



**P59**  
Pulsador Sencillo, 10A 127/250V,  
1 módulo



**P61**  
Tomacorriente sencillo Tipo Americano,  
2P, 15A, 127/250V, 1 módulo



**P66**  
Tomacorriente sencillo, tipo universal,  
2P, 16A, 127/250V, 1 módulo



**P68**  
Tomacorriente triple, tipo americano,  
2P, 15A, 127/250V, 3 módulos



**P38**  
Tomacorriente doble, tipo americano.  
2P + T, 15A, 127/250V, 3 módulos



**P69**  
Toma para antena TV, coaxial,  
75 ohmios, 1 módulo



**P58**  
Toma para teléfono, RJ11, 4 hilos,  
1 módulo

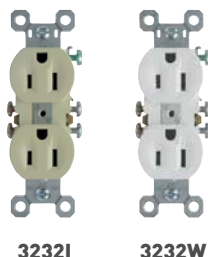


**P21AN**  
Portalámparas con rosca E27 y sistema  
de cableado rápido, capacidad de 100W  
a 127/250Vac - color marfil



**P21W**  
Portalámparas con rosca E27 y sistema  
de cableado rápido, capacidad de 100W  
a 127/250Vac - color blanco

## GRINGO FERRETERO

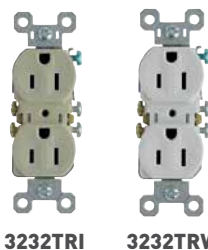


3232I

3232W

### Toma doble 2 polos + tierra

Artículo	Descripción
3232I	Toma doble 125V 15A. Residencial. Marfil.
3232W	Toma doble 125V 15A. Residencial. Blanco.



3232TRI

3232TRW

### Toma doble 2 polos + tierra TR

Artículo	Descripción
3232TRI	Toma doble TR 125V 15A. Residencial. Marfil.
3232TRW	Toma doble TR 125V 15A. Residencial. Blanco.



660IG

660WG

663IG

663WG



690IG

690WG

693IG

693WG



691I

691W

### Interruptor grado residencial

Artículo	Descripción
660IG	Interruptor sencillo 125V 15A. Residencial. Marfil.
660WG	Interruptor sencillo 125V 15A. Residencial. Blanco.
663IG	Interruptor 3 vías 125V 15A. Residencial. Marfil.
663WG	Interruptor 3 vías 125V 15A. Residencial. Blanco.
690IG	Interruptor doble 1 polo 125V 15A. Residencial. Marfil.
690WG	Interruptor doble + tierra 1 polo 125V 15A. Residencial. Blanco.
693IG	Interruptor doble 3 vías + tierra 1 polo 125V 15A. Residencial. Marfil.
693WG	Interruptor doble 3 vías + tierra 1 polo 125V 15A. Residencial. Blanco.
691I	Interruptor + Toma 125V 15A. Residencial. Marfil.
691W	Interruptor + Toma 125V 15A. Residencial. Blanco.



PS5269x



PS5266x

## LÍNEA RESIDENCIAL

Artículo	Descripción
PS5269x	Toma de extensión 125V 15A. Grado especificación de uso pesado. Nema 5-15R
PS5266x	Enchufe 125V 15A. Grado especificación de uso pesado. Nema 5-15P



CR20I



CR20W



CR20RED



CR20BK



CR20GRY

## LÍNEA COMERCIAL

### Tomacorrientes grado comercial

Artículo	Descripción	Color
CR20I	Toma doble 125V 20A. Grado comercial. Nema 5-20R	Marfil
CR20W	Toma doble 125V 20A. Grado comercial. Nema 5-20R	Blanco
CR20	Toma doble 125V 20A. Grado comercial. Nema 5-20R	Café
CR20RED	Toma doble 125V 20A. Grado comercial. Nema 5-20R	Rojo
CR20BK	Toma doble 125V 20A. Grado comercial. Nema 5-20R	Negro
CR20GRY	Toma doble 125V 20A. Grado comercial. Nema 5-20R	Gris



CS20AC1I



CS20AC1W



CS20AC1

### Interruptores grado comercial

Artículo	Descripción	Color
CS20AC1I	Interruptor sencillo 1 polo 125/277V 20A. Grado comercial	Marfil
CS20AC1W	Interruptor sencillo 1 polo 125/277V 20A. Grado comercial	Blanco
CS20AC1	Interruptor sencillo 1 polo 125/277V 20A. Grado comercial	Café



3861

3867

3890

3894

SS702

Artículo	Descripción
3890	Toma 50A 125/250V 3P 10-50R
3861	Enchufe angulado 30/50A 125/250V 3H 10-50P
3867	Enchufe angulado 50A 4H 125/250V 14-50P
3894	Toma 50A 125/250V 4P 14-50R
SS702	Placa acero inoxidable para toma de 30/50A

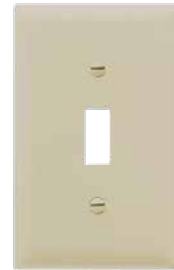
## PLACAS



SS1



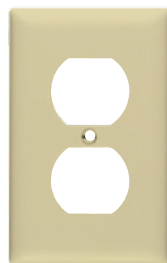
SS8



TP1I



TP1W



TP8I



TP8W



TPCATVI



TPCATVW

Artículo	Descripción	Material/Color
SS1	Interruptor sencillo tipo palanca	Acero inoxidable
558	Tomacorriente tipo 8 / Int. Doble	Acero inoxidable
TP1I	Interruptor Sencillo tipo palanca	Nylon / Marfil
TP1W	Interruptor Sencillo tipo palanca	Nylon / Blanco
TP8I	Tomacorriente tipo 8"	Marfil
TP8W	Tomacorriente tipo 8"	Nylon / Blanco
TP8	Tomacorriente tipo 8"	Nylon / Café
TP8OR	Tomacorriente tipo 8"	Nylon / Naranja
TP8RED	Tomacorriente tipo 8"	Nylon / Rojo
TP8BK	Tomacorriente tipo 8"	Nylon / Negro
TPCATVI	Toma TV coaxial tipo F (75 ohmios)	Plástico / Marfil
TPCATVW	Toma TV coaxial tipo F (75 ohmios)	Plástico / Blanco
TPCATVBK	Toma TV coaxial tipo F (75 ohmios)	Plástico / Negro
TPCATVLA	Toma TV coaxial tipo F (75 ohmios)	Nylon / Almendra

# ACCESORIOS



2014DB



2015/G



2028



CLA360



CLA2PR



503MS



538



393008



S2049

Artículo	Descripción
2014DB	Enchufe blanco de 2P, 15 A
2015/G	Enchufe gris de 2 posiciones 2P, 15A
2028	Enchufe bipolar con puesta a tierra 2P + T
393008	Timbre melódico "Din Don" 127V 50/60Hz
S2049*	Rotoma, 6 salidas de tomacorrientes 15A, 125, rotación de ángulo 90° en cada lado
503MS	Caja rectangular de empotrar de 50x100mm (2"x4")
538	Caja octogonal de empotrar
CLA360	Enchufe 2P-t con base giratoria de 360
CLA2PR	Enchufe 2P con anillo de sujeción



**393014D**



**S393013**



**393014G**

## TIMBRES INALÁMBRICOS

<b>393014D</b>	Timbre inalámbrico, 15 melodías con intensidad regulable (3 niveles), requiere baterías AA no incluidas. Color blanco.
<b>S393013</b>	Timbre inalámbrico, 32 melodías, señal luminosa, requiere baterías AA no incluidas.
<b>393014G</b>	Timbre inalámbrico, 15 melodías con intensidad regulable (3 niveles), requiere baterías AA no incluidas. Color negro.





## **COSTA RICA**

100 mts. Norte  
de CENADA,  
Barreal de Heredia.  
800.LEGRAND (5347263)  
San José - Costa Rica  
✉ [serviciocliente.crf@legrand.com](mailto:serviciocliente.crf@legrand.com)

### **Costa Rica**

Directorio servicio cliente  
800-BTICINO (2842466)  
800-LEGRAND (5347263)  
(506)-2298-5600  
WA CORPORATIVO (506)-22985649  
CHAT ON LINE

### **Ecuador**

1-800-LEGRAND (5347263)  
WA CORPORATIVO (506)-22985649  
CHAT ON LINE

### **República Dominicana**

1-200-BTRD (2873)  
WA CORPORATIVO (506)-22985649  
CHAT ON LINE

### **Guatemala**

1-801-00-BTGUA (1-801-00-28482)  
+(502) 2494-7575  
WA CORPORATIVO (506)-22985649  
CHAT ON LINE

### **Panamá**

800-0900  
WA CORPORATIVO (506)-22985649  
CHAT ON LINE

### **Salvador**

800-BTICINO1 (2842466)  
WA CORPORATIVO (506)-22985649  
CHAT ON LINE

### **Honduras**

WA CORPORATIVO (506)-22985649  
CHAT ON LINE

### **Nicaragua**

WA CORPORATIVO (506)-22985649  
CHAT ON LINE

Legrand Costa Rica se reserva el derecho de variar las características de los productos que se muestran en este catálogo.

