



Unica

Soluciones de Interruptores y Tomacorrientes de Alto Nivel



Schneider
Electric

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

La serie modular más completa

Unica es la serie modular más completa y versátil del mercado, gracias a que sus mecanismos, contenedores y acabados estéticos son independientes, permitiendo al instalador un sinfín de posibilidades de montaje.

Versatilidad de instalación

Una gama optimizada de bastidores y cajas de instalación permiten realizar todo tipo de instalaciones.

Su amplia gama de mecanismos abarca desde las soluciones más tradicionales, hasta las más avanzadas con tecnología de vanguardia.

Unica funciones permite una personalización para cada ambiente y estilo de decoración.



Unica Quadro



Unica Basic



Unica Plus Centralizaciones



Unica Plus



Unica Colors



Unica Allegro

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Mecanismos de mando 250 V

2

Mecanismos de mando 10 A 250 V sin piloto



U3.201.18



U3.106.18L



MGU3.108T.18

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Interruptor 10 AX	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.101.18	U3.101.25	10	1	4,00
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.201.18	U3.201.25	10	1	4,00
Conmutador 10 AX	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.103.18	U3.103.25	10	1	4,13
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.203.18	U3.203.25	10	1	4,13
Cruzamiento 10 AX	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.105.18	U3.105.25	10	1	11,36
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.205.18	U3.205.25	10	1	11,36
Pulsador normalmente abierto 10 A	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.106.18	U3.106.25	10	1	5,34
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.206.18	U3.206.25	10	1	5,34
Pulsador normalmente cerrado 10 A	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.136.18	U3.136.25	10	1	6,58
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.236.18	U3.236.25	10	1	6,58
Pulsador 10 A símbolo luz	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.106.18L	U3.106.25L	10	1	5,44
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.206.18L	U3.206.25L	10	1	5,44
Pulsador 10 A símbolo timbre	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.106.18C	U3.106.25C	10	1	5,44
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.206.18C	U3.206.25C	10	1	5,44
Interruptor pulsador de tirador	<input type="checkbox"/> ancho	U3.226.18	U3.226.25	10	1	11,44
Interruptor para persianas 10 A	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.108T.18	MGU3.108T.25	10	1	15,70
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.208.18	U3.208.25	10	1	16,58
Pulsador de persianas	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.107T.18	MGU3.107T.25	10	1	15,70
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.207.18	U3.207.25	10	1	16,58

Mecanismos de mando 10 A 250 V con bastidor incorporado



U5.201.18

Interruptor 10 AX con bastidor de tecnopolímero incorporado No admite garras. Perfectamente combinable con mecanismos con bastidor de zamak	<input type="checkbox"/> ancho	U5.201.18	U5.201.25	60	60	4,43
Conmutador 10 AX con bastidor de tecnopolímero incorporado No admite garras. Perfectamente combinable con mecanismos con bastidor de zamak	<input type="checkbox"/> ancho	U5.203.18	U5.203.25	60	60	4,57

Mecanismos dobles 10 A 250 V sin piloto



U3.211.18

Doble interruptor 10 AX Con bornes de fase conectados internamente	<input type="checkbox"/> ancho	U3.211.18	U3.211.25	10	1	8,04
Doble conmutador 10 AX Con bornes de fase conectados externamente	<input type="checkbox"/> ancho	U3.213.18	U3.213.25	10	1	8,65

Mecanismos de mando 16 A, 20 A y 32 A 250 V sin piloto



MGU3.231.18

Interruptor unipolar 16 AX	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.161.18	U3.161.25	10	1	7,31
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.261.18	U3.261.25	10	1	7,31
Interruptor bipolar 16 AX	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.162.18	U3.162.25	10	1	13,37
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.262.18	U3.262.25	10	1	13,37
Conmutador 16 AX	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.163.18	U3.163.25	10	1	8,15
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.263.18	U3.263.25	10	1	8,15
Conmutador 20 A (16 AX)	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.223.18	MGU3.223.25	10	1	12,84
Interruptor unipolar 32 A (25 AX)	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.231.18	MGU3.231.25	10	1	26,82

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Mecanismos de mando 250 V

2

Mecanismos de mando 250 V con piloto LED



MGU3.101.18SL



MGU3.201.18NL



MGU3.262.18SL



MGU3.206.18LNL



U3.283.18

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Interruptor unipolar 10 AX con piloto de localización nocturna	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.101.18NL	MGU3.101.25NL	10	1	11,60
Lámpara LED de color azul conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.201.18NL	MGU3.201.25NL	10	1	11,60
Conmutador 10 AX con piloto de localización nocturna	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.103.18NL	MGU3.103.25NL	10	1	12,09
Lámpara LED de color azul conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.203.18NL	MGU3.203.25NL	10	1	12,09
Cruzamiento 10 AX con piloto de localización nocturna	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.105.18NL	MGU3.105.25NL	10	1	19,68
Lámpara LED de color azul conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.205.18NL	MGU3.205.25NL	10	1	19,68
Pulsador 10 A con piloto de localización nocturna	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.106.18NL	MGU3.106.25NL	10	1	12,42
Lámpara LED de color azul conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.206.18NL	MGU3.206.25NL	10	1	12,42
Pulsador 10 A símbolo luz con piloto de localización nocturna	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.106.18LNL	MGU3.106.25LNL	10	1	12,54
Lámpara LED de color azul conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.206.18LNL	MGU3.206.25LNL	10	1	12,54
Pulsador 10 A símbolo timbre con piloto de localización nocturna	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.106.18CNL	MGU3.106.25CNL	10	1	12,54
Lámpara LED de color azul conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.206.18CNL	MGU3.206.25CNL	10	1	12,54
Interruptor unipolar 16 AX con piloto de localización nocturna	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.161.18NL	MGU3.161.25NL	10	1	14,92
Lámpara LED de color azul conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.261.18NL	MGU3.261.25NL	10	1	14,92
Conmutador 16 AX con piloto de localización nocturna	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.163.18NL	MGU3.163.25NL	10	1	15,55
Lámpara LED de color azul conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.263.18NL	MGU3.263.25NL	10	1	15,55
Interruptor unipolar 10 AX con piloto de señalización	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.101.18SL	MGU3.101.25SL	10	1	11,60
Lámpara LED de color ámbar conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.201.18SL	MGU3.201.25SL	10	1	11,60
Conmutador 10 AX con piloto de señalización	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.103.18SL	MGU3.103.25SL	10	1	12,09
Lámpara LED de color ámbar conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.203.18SL	MGU3.203.25SL	10	1	12,09
Interruptor unipolar 16 AX con piloto de señalización	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.161.18SL	MGU3.161.25SL	10	1	14,92
Lámpara LED de color ámbar conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.261.18SL	MGU3.261.25SL	10	1	14,92
Conmutador 16 AX con piloto de señalización	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.163.18SL	MGU3.163.25SL	10	1	15,55
Lámpara LED de color ámbar conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.263.18SL	MGU3.263.25SL	10	1	15,55
Interruptor bipolar 16 AX con piloto de señalización	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.162.18SL	MGU3.162.25SL	10	1	21,35
Lámpara LED de color ámbar conectada internamente	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.262.18SL	MGU3.262.25SL	10	1	21,35

Interruptores de tarjeta

Interruptor de tarjeta 10 A Con piloto de localización	<input type="checkbox"/> ancho	U3.283.18	U3.283.25	10	1	21,63
Interruptor de tarjeta temporizado 8 A 8 A carga resistiva, fluorescencia y halógenas con transformador electrónico. 1.000 VA lámparas halógenas con transformador ferromagnético	<input type="checkbox"/> ancho	U3.540.18	U3.540.25	1	1	127,63





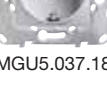






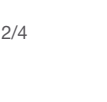
Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Tomas de corriente 250 V





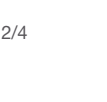
2

Tomas de corriente 250 V

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Ref. Rojo	Ref. Verde	Ref. Naranja	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
 Base Schuko 16 A Conexión por tornillos	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.037.18	MGU3.037.25	MGU3.037.03	MGU3.037.06	MGU3.037.61	10	1	4,60
 Base Schuko 16 A Conexión rápida sin tornillos	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.057.18	MGU3.057.25	MGU3.057.03	-	-	10	1	4,60
 Base Schuko 16 A con tapa Conexión por tornillos	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.037.18TA	MGU3.037.25TA	-	-	-	10	1	7,28
 Base Schuko 16 A con LED Conexión por tornillos	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.037.18SL	MGU3.037.25SL	MGU3.037.03SL	-	-	10	1	12,99
 Base Schuko 16 A Alveolos a 45°	<input type="checkbox"/> ancho	U3.040.18	U3.040.25	U3.040.03	-	-	10	1	6,18
 Bipolar con TT francés 16 A Conexión por tornillos	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.039.18	MGU3.039.25	MGU3.039.03	-	-	10	1	7,30
 Bipolar 16 A Sólo para reposición	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.033.18	MGU3.033.25	-	-	-	10	1	6,23
 Bipolar 10 A Sólo para reposición	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.031.18	U3.031.25	-	-	-	10	1	6,42
 Base Schuko 16 A con bastidor Conexión por tornillos	<input type="checkbox"/> ancho	MGU5.037.18	MGU5.037.25	-	-	-	60	60	4,99
 Base Schuko 16 A con bastidor Conexión rápida sin tornillos	<input type="checkbox"/> ancho	MGU5.057.18	MGU5.057.25	-	-	-	60	60	4,99
 Base Schuko 16 A monobloc Unica Basic	<input type="checkbox"/> ancho	MGU1.037.18	-	-	-	-	50	50	5,55
 Base Schuko 16 A monobloc Unica Quadro	<input type="checkbox"/> ancho	MGU17.037.18	-	-	-	-	36	36	5,55

Tomas de corriente especiales 250 V

• Bases no utilizables en España según vigente REBT

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Ref. Rojo	Ref. Verde	Ref. Naranja	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
 Bipolar 2P euroamericana 16 A 250 V 15 A/125 V	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.020.18	MGU3.020.25	-	-	-	10	1	7,81
 Bipolar 2P euroamericana 16 A 250 V 15 A/125 V con seguridad	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.021.18	MGU3.021.25	-	-	-	10	1	8,69
 Bipolar 2P+T euroamericana (TT lateral)	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.043.18	-	-	-	-	10	1	9,58
 Bipolar 2P+T euroamericana	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.041.18	MGU3.041.25	-	-	-	10	1	9,37
 Bipolar 2P+T americana	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.027.18	MGU3.027.25	-	-	-	10	1	8,25
Bipolar 2P+T americana doble	<input type="checkbox"/> doble	MGU3.061.18	MGU3.061.25	-	-	-	10	1	12,43
Bipolar 2P+T euroamericana doble	<input type="checkbox"/> doble	MGU3.068.18	-	-	-	-	10	1	13,21
Bipolar 2P+T british standard	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.045.18	MGU3.045.25	-	-	-	10	1	12,98

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Tomas

2



U3.451.18

Tomas de TV/FM 47-860 MHz

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Derivación única	<input type="checkbox"/> ancho	U3.451.18	U3.451.25	10	1	18,47
Serie intermedia	<input type="checkbox"/> ancho	U3.453.18	U3.453.25	10	1	18,47
Serie final	<input type="checkbox"/> ancho	U3.452.18	U3.452.25	10	1	18,47
Tapa para toma de TV/FM estándar del mercado (Televés, Ikusi, etc.)	<input type="checkbox"/> ancho	U9.440.18	U9.440.25	20	1	1,96



U3.454.18

Tomas de R-TV/SAT

Derivación única	<input type="checkbox"/> ancho	U3.454.18	U3.454.25	10	1	24,17
Serie intermedia	<input type="checkbox"/> ancho	U3.456.18	U3.456.25	10	1	24,17
Serie final	<input type="checkbox"/> ancho	U3.455.18	U3.455.25	10	1	24,17
Tapa para toma de R-TV/SAT estándar del mercado (Televés, Ikusi, etc.)	<input type="checkbox"/> ancho	U9.441.18	U9.441.25	20	1	1,96



MGU3.468.18

Toma TV/SAT

Toma TV/SAT. Conector tipo F	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.468.18	MGU3.468.25	10	1	9,05
------------------------------	-----------------------------------	-------------	-------------	----	---	------



MGU3.450.18

Toma de R/TV/SAT

Derivación R: 5-108 MHz. TV: 125-862 MHz SAT: 950-2400 MHz	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.450.18	-	10	1	24,96
---	--------------------------------	-------------	---	----	---	-------



U3.492.18

Tomas de teléfono

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
RJ11 4 contactos Sólo para reposición y edificación horizontal	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.490.18	U3.490.25	10	1	9,92
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.492.18	U3.492.25	10	1	9,92
RJ12 6 contactos Conexión por tornillos. Según RD 1/1998 y RD 279/1999 (ICT)	<input type="checkbox"/> estrecho	U3.491.18	U3.491.25	10	1	9,59
	<input type="checkbox"/> ancho	U3.497.18	U3.497.25	10	1	9,59



MGU3.411.18

Tomas informáticas

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Toma informática RJ45 categoría 5e (Cable UTP)	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.410.18	MGU3.410.25	10	1	15,69
	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.411.18	MGU3.411.25	10	1	15,69
Toma informática RJ45 categoría 5e (Cable FTP)	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.412.18	MGU3.412.25	10	1	20,78
	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.413.18	MGU3.413.25	10	1	20,78
Toma informática RJ45 categoría 6 (Cable UTP)	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.414.18	MGU3.414.25	10	1	18,49
	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.415.18	MGU3.415.25	10	1	18,49
Toma informática RJ45 categoría 6 (Cable STP)	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.416.18	MGU3.416.25	10	1	27,15
	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.417.18	MGU3.417.25	10	1	27,15
Tapa para conectores RJ45 S-One	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU9.410.18	MGU9.410.25	20	1	4,85
	<input type="checkbox"/> ancho	MGU9.411.18	MGU9.411.25	20	1	4,85
Tapa para conectores RJ45 estándar del mercado	<input type="checkbox"/> estrecho	U9.461.18	U9.461.25	20	1	4,72
	<input type="checkbox"/> ancho	U9.460.18	U9.460.25	20	1	4,72



U9.461.18

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Tomas Multimedia y funciones electrónicas

2

Multimedia



Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Conectores multimedia footprint keystone						
Tapa para conectores estándar del mercado	<input type="checkbox"/> estrecho	U9.461.18	U9.461.25	1	1	4,72
	<input type="checkbox"/> ancho	U9.460.18	U9.460.25	1	1	4,72
Conector USB 2.0		MTN4581-0001		1	1	13,39
Conector USB 3.0		MTN4582-0001		1	1	18,11
Conector HDMI		MTN4583-0001		1	1	19,32
Conectores multimedia completos						
Toma USB 2.0	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.429.18	MGU3.429.25	1	1	25,71
Toma HDMI	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.430.18	MGU3.430.25	1	1	34,54
Toma audio-video 3 RCA	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.431.18	MGU3.431.25	1	1	24,93
Toma VGA	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.432.18	MGU3.432.25	1	1	31,33
Toma Minijack 3,5 mm	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.433.18	MGU3.433.25	1	1	17,01
Cargador USB						
Tensión de salida: CC 5 V ±5% Potencia máxima 1.000 mA USB standard: 2.0	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.428.18	MGU3.428.25	10	1	28,63

• Pueden combinarse 2 cargadores en la misma caja permitiendo la carga de 2 dispositivos móviles simultáneamente o combinarlo con otro elemento (base de enchufe 2P...toma RJ...conectores multimedia...)



Reguladores electrónicos



Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Módulo regulador universal LED Para regulación de lámparas con pulsadores estándar. Lámparas LED 4-100 VA Dimensiones (LxA x P): 44,5x39,5x20 mm	<input type="checkbox"/> ancho	CCT99100		1	1	58,91
Interruptor regulador giratorio 1-10 V 400 VA Lámparas fluorescentes con reactancias electrónicas 1-10 V. Incorpora fusible. Intensidad mínima regulable	<input type="checkbox"/> ancho	U3.510.18	U3.510.25	1	1	35,97
Interruptor-conmutador regulador giratorio 40-400 W/VA Cargas resistivas, halógenas a 230 VCA y halógenas 12 V con transformador ferromagnético. Incorpora fusible.	<input type="checkbox"/> ancho	U3.511.18	U3.511.25	1	1	43,46
Interruptor regulador giratorio 60-400 W Cargas resistivas incandescentes y halógenas a 220 V	<input type="checkbox"/> estrecho	MGU3.559.18	MGU3.559.25	1	1	77,57
Interruptor regulador giratorio 40-1000 W/VA Cargas resistivas, halógenas 230 VCA, halógenas 12 V con transformador ferromagnético. Fluorescentes con transformador de precalentamiento, ventiladores y motores monofase. Intensidad mínima regulable	<input type="checkbox"/> ancho	U5.512.18	U5.512.25	1	1	90,32
Interruptor-conmutador universal de pulsación 20-350 W/VA Para cargas (resistivas, inductivas y capacitivas). Posibilidad de control remoto (auxiliar). Intensidad mínima regulable	<input type="checkbox"/> ancho	U3.515.18	U3.515.25	1	1	65,60



Detectores de movimiento



Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Interruptor detector de movimiento 40-300 W Cargas resistivas y halógenas. No válido para lámparas LED	<input type="checkbox"/> ancho	U3.524.18	U3.524.25	1	1	109,77
Interruptor detector de movimiento universal 10 A Para cargas (resistivas, inductivas y capacitivas). Selección área detección 90° D, 90° I o 180°. Alcance: radio máx. 9 m. Posibilidad de control remoto (auxiliar)	<input type="checkbox"/> ancho	U3.525.18	U3.525.25	1	1	94,94

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Funciones electrónicas

2

Conexión de cargas

TIPO DE CARGA										
Módulo regulador universal LED (CCT99100)	40-100 VA	40-100 VA	40-100 VA	NO	NO	NO	NO	NO	NO	40-100 VA
Int. regulador giratorio 1-10 V 400 VA (U3.510.xx) (C)	NO	NO	NO	NO	NO	400 VA 0-10 V	NO	NO	NO	NO
Int.-conmutador regulador giratorio 40-400 W/VA (U3.511.xx) (R o L)	40-400 W	40-400 W	40-400 VA	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
Int. regulador giratorio (MGU3.559.xx) (R)	60-400 W	60-400 W	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
Int. regulador giratorio 40-1.000 W/VA (U5.512.xx) (RL o RC)	40-1.000 W	40-400 W	40-1.000 VA	NO	NO	NO	NO	60-600 W	NO	NO
Int.-conmutador universal de pulsación 20-350 W/VA (U3.515.xx) (RL o RC)	20-350 W	20-350 W	20-350 VA	20-350 VA	NO	NO	NO	20-200 W	20-350 W	NO
Int. detector de movimiento 40-300 W (U3.524.xx) (R)	40-300 W	40-300 W	NO	NO	NO	NO	NO	NO	40-300 W	NO
Interruptor detector de movimiento universal 8 A (U3.525.xx) (RL o RC)	2.300 W	2.000 W	1.050 VA	1.150 VA	2.000 VA	NO	500 VA	200 VA	2.300 VA	200 VA
Interruptor temporizado de pulsación 8 A (U3.535.xx) (RL o RC)	1.840 W	1.840 W	1.840 VA	1.840 VA	1.840 VA	NO	1.840 W	3 A	1.840 W	NO



Termostato



U3.501.18

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Termostato frío o calor electrónico 8 A Permite controlar la calefacción o el aire acondicionado	<input type="checkbox"/> ancho	U3.501.18	U3.501.25	1	1	41,64
Termostato semanal programable 8 A resistivo 5 A inductivo Permite controlar la calefacción o el aire acondicionado	<input type="checkbox"/> ancho	U3.505.18	U3.505.25	1	1	178,94
Termostato para calefacción de suelo Suministrado con sonda de temperatura. Cable de 4 m	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.503.18	MGU3.503.25	1	1	63,36



U3.535.18



Temporizador

Interruptor temporizado de pulsación 8 A Para cargas (resistivas, inductivas y capacitivas) 2 s-12 min. Posibilidad de control remoto (auxiliar)	<input type="checkbox"/> ancho	U3.535.18	U3.535.25	1	1	76,24
---	--------------------------------	-----------	-----------	---	---	--------------



U3.546.18

Confort

Estación meteorológica Temperatura ambiente interior, presión atmosférica y humedad relativa	<input type="checkbox"/> ancho	U3.546.18	U3.546.25	1	1	230,65
Reloj despertador 9 alarmas (en horas y días distintos durante la semana). Función "snooze" e indicación de temperatura ambiente	<input type="checkbox"/> ancho	U3.545.18	U3.545.25	1	1	159,51
Interruptor horario programable 230 V 1.200 W (incandescencia y halógenas), 1.000 VA (halógenas 12 V con transformador electromagnético), 28 intervalos	<input type="checkbox"/> ancho	U3.541.18	U3.541.25	1	1	176,15

Alarmas técnicas



MGU3.716.18



MGU3.713.18

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Fuente de alimentación 12 V Para alarmas técnicas de empotrar	MGU3.716.18	MGU3.716.25	1	1	65,60
Detector de inundación 12 V (Incluye una sonda) ⁽¹⁾	MGU3.713.18	MGU3.713.25	1	1	184,01
Sonda de inundación para detectores de inundación 12 V Color: blanco polar	-	MGU3.712	5	1	30,38
Detector de gas metano 12 V (natural, ciudad, etc.)	MGU3.710.18	MGU3.710.25	1	1	254,74
Detector de inundación 12 V (butano, propano, etc.)	MGU3.711.18	MGU3.711.25	1	1	254,74

(1) Máximo número de sondas por detector: 3 sondas. Distancia máxima de cable: 50 m.

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Funciones de señalización y protección

2

Protección magnetotérmica y diferencial



U3.613.18



U3.610.18

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Interruptor automático magnetotérmico unipolar	<input type="checkbox"/> estrecho 6 A	U3.654.18	U3.654.25	1	1	37,94
	<input type="checkbox"/> estrecho 10 A	U3.655.18	U3.655.25	1	1	37,94
	<input type="checkbox"/> estrecho 16 A	U3.656.18	U3.656.25	1	1	37,94
Interruptor automático magnetotérmico unipolar + neutro	<input type="checkbox"/> ancho 6 A	U3.613.18	U3.613.25	1	1	48,92
	<input type="checkbox"/> ancho 10 A	U3.614.18	U3.614.25	1	1	48,92
	<input type="checkbox"/> ancho 16 A	U3.615.18	U3.615.25	1	1	48,92
Interruptor automático magnetotérmico diferencial	<input type="checkbox"/> ancho 6 A (I Δ n 10 mA)	U3.610.18	U3.610.25	1	1	127,23
	<input type="checkbox"/> ancho 10 A (I Δ n 10 mA)	U3.611.18	U3.611.25	1	1	127,23
	<input type="checkbox"/> ancho 16 A (I Δ n 10 mA)	U3.612.18	U3.612.25	1	1	127,23

Elementos de control



MGU3.579.18

Conmutador rotativo 4 posiciones	<input type="checkbox"/> ancho	MGU3.579.18	MGU3.579.25	1	1	29,59
----------------------------------	--------------------------------	-------------	-------------	---	---	--------------

Interruptores de llave



U3.700.18

Interruptor de llave 3 posiciones 10 A Llave extraíble en reposo	<input type="checkbox"/> ancho	U3.700.18	U3.700.25	5	1	99,18
---	--------------------------------	-----------	-----------	---	---	--------------

- Suministrado con 2 llaves

Piloto de balizado autónomo



U3.776.T



U8.788

Descripción	Módulo	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Piloto de balizado autónomo IK07 (1 h autonomía)	<input type="checkbox"/> ancho	U3.776.T	1	1	76,09
Piloto de balizado autónomo IK07 (3 h autonomía) Entrada control centralizado	<input type="checkbox"/> ancho	U3.780.T	1	1	77,50
Telemando piloto balizado (Opcionalmente para piloto de balizado autónomo U3.780.T) Para 4 módulos DIN	<input type="checkbox"/> ancho	U8.788	1	1	181,72

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Radiofrecuencia

2



MGU86.071.18

Emisor universal RF

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Emisor universal RF Plus	MGU86.071.18	MGU86.071.25	1	1	78,86

- Pueden controlar los receptores de iluminación y persianas
- Se pueden montar con una tecla ancha o dos estrechas, utilizando el kit de teclas incluido
- Se pueden atornillar o fijar con facilidad a cualquier tipo de superficie (pared, mesa, cristal, etc.) sin necesidad de conexión alguna
- Pila de 3 V tipo CR2032 incluida

Emisor RF de pastilla para empotrar

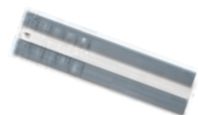


CCT1A030

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Emisor RF de pastilla para empotrar	CCT1A030	1	1	68,50

- Transforma cualquier pulsador normal en un emisor inalámbrico
- Se puede ubicar en la caja de empotrar universal del pulsador
- Puede controlar los receptores de iluminación y persianas
- Pila de 3 V tipo CR2032 incluida

Mando a distancia de 8 canales metálico



CCT1A000

Mando a distancia de 8 canales metálico	CCT1A000	1	1	101,36
---	----------	---	---	---------------

- Se utiliza para el control remoto de los receptores RF inalámbricos Unica
- Suministrado con 32 teclas configurables para usarse en vertical o en horizontal
- Controla luces y persianas
- Diseño elegante con acabados estilizados
- 2 pilas AAA (LR3) incluidas

Mando a distancia de 4 canales tipo llavero



CCT1A010

Mando a distancia de 4 canales tipo llavero	CCT1A010	1	1	53,50
---	----------	---	---	--------------

- Diseñado para el control remoto de la iluminación, persianas y los aparatos eléctricos de una habitación o de la oficina
- Ideal para el uso individual de cada ocupante de la vivienda
- 4 teclas que se pueden programar en modo simple o modo escena
- De bolsillo y de fácil transporte
- Diseño original y ergonómico
- Pila de 3 V tipo CR2032 incluida

Receptor RF iluminación



MGU3.572.18

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Receptor RF iluminación	MGU3.572.18	MGU3.572.25	1	1	93,51

- Relé, con neutro, máximo 10 A/2.300 W
- Usos: se suministra con una tecla ancha y dos estrechas. Con la tecla ancha actúa como receptor y con las dos teclas estrechas, una actúa como receptor (derecha) y la otra como emisor (izquierda)

Receptor regulador RF iluminación



MGU3.573.18

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Receptor regulador RF iluminación	MGU3.573.18	MGU3.573.25	1	1	130,35

- Regulador universal (controla los principales tipos de lámparas con luz regulable, detección automática del tipo de lámpara), sin neutro, 20-315 W
- Usos: se suministra con una tecla ancha y dos estrechas. Con la tecla ancha actúa como receptor y con las dos teclas estrechas, una actúa como receptor (derecha) y la otra como emisor (izquierda)

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Radiofrecuencia

2



MGU3.574.18

Receptor RF persianas

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Receptor RF persianas	MGU3.574.18	MGU3.574.25	1	1	99,70

- Relé para persianas, máximo 3 A/690 W
- Normalmente se utilizan para el control centralizado de las persianas. Se pueden montar con una tecla ancha (controlan la persiana local) o con dos teclas estrechas (pueden controlar otros receptores inalámbricos)

Toma de corriente móvil

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Toma de corriente móvil	CCT1A020	1	1	118,30

- Relé, máximo 10 A
- Se utiliza para el control remoto de lámparas u otros dispositivos conectados a ellos
- Se puede conectar a otros productos inalámbricos Unica mediante programación
- Puede utilizarse con cualquier tipo de toma de corriente estándar de uso doméstico
- Se enchufa en una base fija
- Dispone de una tecla para control manual (encendido/apagado)



CCT1A020

Toma de corriente móvil regulable

Toma de corriente móvil regulable	CCT1A021	1	1	152,50
-----------------------------------	----------	---	---	---------------

- Regulador universal: controla los principales tipos de lámparas con luz regulable (detección automática del tipo de lámpara), máximo 250 W
- Se puede relacionar con otros productos inalámbricos Unica mediante programación
- Puede utilizarse con cualquier tipo de toma de corriente estándar de uso doméstico
- Permite generar ambientes de luz tenue y ahorrar energía ya que reduce la intensidad de corriente
- Dispone de una tecla para control manual (encendido/apagado/regulación). Se enchufa en una base fija



CCT1A021

Receptor RF de pastilla para empotrar

Receptor RF de pastilla para empotrar	CCT1A031	1	1	88,60
---------------------------------------	----------	---	---	--------------

- Relé receptor, con neutro, máximo 10 A
- Permite el control remoto de todo tipo de cargas de iluminación y aparatos eléctricos
- Se puede ocultar para conservar la estética del espacio en una caja de empotrar universal



CCT1A031

Kit comprobador de señal RF

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Kit comprobador de señal RF	CCT1A090	1	1	213,20

- Sirve para probar la calidad de la transmisión de la señal de radiofrecuencia
- Dos productos idénticos nos permiten probar la intensidad de la señal entre dos puntos
- El led indica la intensidad de señal: verde, naranja, rojo



CCT1A090

Kit pictogramas

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Kit símbolos para escenas	MGU0.570.18	MGU0.570.25	1	1	10,25

- Kit símbolos para escena. Se ubican en los productos de la oferta RF de Unica que están vinculados a una estética
- Definen diferentes ambientes: cocinando/TV/salir de casa/entrar en casa



MGU0.570.18

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Difusión sonora

2

Receptor audio por Bluetooth

Descripción	Módulo	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Receptor audio vía Bluetooth	Ancho	MGU70.567.18	1	1	115,50

- Receptor de audio vinculable con dispositivos móviles mediante tecnología Bluetooth. Cómoda difusión de la música de nuestro smartphone, tablet, etc
- Cada módulo cuenta con identificación propia de forma que el usuario puede identificar diferentes módulos existentes en una misma instalación
- Con tecla de activación de modo Bluetooth® (ON/OFF)
- Entrada auxiliar para jack de 3,5 mm. Al conectarse al jack una fuente, la salida de audio cambia a la entrada externa (led rojo) y anula el modo Bluetooth
- Alcance de señal de 10 metros
- Puede conectarse dos altavoces de 4Ω, hasta cuatro altavoces de 8Ω y hasta ocho de 16Ω
- Potencia máxima 5+5W

Kit completo receptor audio Bluetooth		MGU70.566.18	1	1	148,45
---------------------------------------	--	--------------	---	---	---------------

- Contenido del kit:
- 1 receptor audio
- 1 fuente de alimentación (15V dc - 0,8A)
- 2 altavoces de 2,5" 8Ω
- 1 bastidor universal U7.002

Difusión sonora digital

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Central 2 canales con entrada de sonido y fuente de alimentación 30 W (fuente externa + sintonizador FM)	8401	1	1	480,52
Caja de empotrar para centrales	8406	1	1	6,65

Descripción	Ref. Polar	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Marco para central de sonido	8402.18	1	1	39,30

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Mando con display, dos canales e intercomunicador	<input type="checkbox"/> ancho	U3.590.18	1	1	186,90
Mando con display, dos canales e intercomunicador + FM local	<input type="checkbox"/> ancho	U3.593.18	1	1	195,79
Módulo de ampliación, sintonizador FM y 4 canales	<input type="checkbox"/> ancho	U3.591.18	1	1	183,18
Entrada de sonido estéreo	<input type="checkbox"/> ancho	U3.592.18	1	1	89,39
Altavoz 2" 16 Ω. Bastidor universal	<input type="checkbox"/> ancho	U5.596.18	1	1	50,11
Altavoz 2" 16 Ω. Bastidor rectangular	<input type="checkbox"/> ancho	U5.597.18	1	1	52,67

Altavoces 5"

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Altavoz 5" 16 Ω	8411	1	1	41,72
Aro embellecedor altavoz 5"	8417	1	1	18,20
Caja de empotrar altavoz 5"	8415	1	1	3,88
Tapa para preinstalación altavoz 5"	8416	1	1	2,97



8401



8402.18



U3.590.18



U3.591.18



8411

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Varios

2

Funciones de señalización

Descripción	Color	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Piloto de señalización Ver lámpara de recambio ref. U0.821 en la página siguiente	Rojo	estrecho R	U3.775.18R	U3.775.25R	10	1	12,91
	Verde	estrecho V	U3.775.18V	U3.775.25V	10	1	12,91
	Ámbar	estrecho A	U3.775.18A	U3.775.25A	10	1	12,91
	Translúcido	estrecho T	U3.775.18T	U3.775.25T	10	1	12,91
Zumbador 230 V 50-60 Hz, con tono regulable		ancho	U3.785.18	U3.785.25	10	1	21,40
Timbre electrónico 230 V Selección de 5 melodías. 3 entradas para pulsadores		ancho	U3.786.18	U3.786.25	1	1	58,73



U3.775.18R



U3.785.18

Descripción	Color	Módulo	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Piloto de señalización LED 230 V	Ámbar	ancho	U3.772.A	1	1	54,12
	Azul	ancho	U3.772.AZ	1	1	54,12
	Rojo	ancho	U3.772.R	1	1	54,12
	Translúcido	ancho	U3.772.T	1	1	54,12
	Verde	ancho	U3.772.V	1	1	54,12
Piloto de señalización LED. Bicolor	Rojo/Verde	ancho	U3.773.RV	1	1	55,86



U3.772

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Tomas de altavoz	estrecho	U3.487.18	U3.487.25	10	1	9,69
	ancho	U3.486.18	U3.486.25	10	1	9,69
Portafusibles Para fusibles de hasta 10 A cilíndricos y dimensiones de 6 x 32	estrecho	U3.630.18	U3.630.25	10	1	11,35
Portafusibles 16 A (Fusibles tipo 00) Dimensiones: 8,1 x 31,5 mm	estrecho	U3.632.18	U3.632.25	10	1	12,40
	ancho	U3.631.18	U3.631.25	10	1	12,40
Salida de cable 16 A Con 3 bornes de conexión de 2,5 mm ² , con bridas de sujeción antiestirones	estrecho	U3.860.18	U3.860.25	10	1	5,54
	ancho	U3.862.18	U3.862.25	10	1	5,54
Tapa ciega	estrecho	U9.865.18	U9.865.25	20	1	2,06
	ancho	U9.866.18	U9.866.25	20	1	2,22



U3.486.18



U3.631.30



U3.862.18

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Varios

2



MGU0.825.AZL



U0.821



U7.892

Recambios

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Lámpara de recambio LED para mecanismos de mando Color azul	MGU0.825.AZL	10	10	6,28
Lámpara de recambio LED para mecanismos de mando Color ámbar	MGU0.825.AL	10	10	6,28
Lámpara de recambio de neón para piloto de señalización	U0.821	10	10	4,52
Garras Accesorios, para bastidor ref. U7.002	U7.892	20	20	0,90

Bastidores



U7.002



U7.103

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Bastidor de 1 elemento (2 módulos) de zamak Para caja universal	U7.002	50	50	1,24
Bastidor de 1 elemento (2 módulos) de tecnopolímero Para caja universal	U7.002.P	50	50	0,63
Bastidor de 2 elementos de tecnopolímero Para caja universal enlazable	U7.004.P	20	20	1,41
Bastidor de zamak hasta 3 módulos Para caja rectangular	U7.103	20	20	2,34
Bastidor de tecnopolímero hasta 3 módulos Para caja rectangular	U7.103.P	20	20	1,21
Bastidor de zamak hasta 4 módulos Para caja rectangular	U7.104	10	10	3,72
Bastidor de tecnopolímero hasta 4 módulos Para caja rectangular	U7.104.P	10	10	1,87
Bastidor de zamak hasta 6 módulos	MGU7.106	10	10	4,95

Instalación en superficie



U8.002.18



U87.022.18



U22.302.18

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Cajas de superficie Unica Basic/Colors					
Caja de superficie de 1 elemento	U8.002.18	U8.002.25	10	10	5,06
Caja de superficie de 2 elementos	U8.004.18	U8.004.25	5	5	9,83
Caja de superficie de 3 elementos	U8.006.18	U8.006.25	2	2	12,79
Cajas de superficie Unica Allegro					
Caja de superficie para marco rectangular hasta 3 módulos	U8.103.18	U8.103.25	10	10	7,44
Caja de superficie para marco rectangular hasta 4 módulos	U8.104.18	U8.104.25	2	2	9,82
Cajas de superficie Unica Plus					
Caja de superficie de 1 elemento	U87.022.18	U87.022.25	8	1	5,29
Caja de superficie de 2 elementos	U87.024.18	U87.024.25	4	1	10,31
Caja de superficie de 3 elementos	U87.026.18	U87.026.25	2	1	14,60
Cajas de superficie 65 × 65 y 65 × 127					
Caja de superficie 1 elemento 65 × 65 × 48 (incluye marco y bastidor)	U22.302.18	U22.302.25	8	1	6,10
Caja de superficie 2 elementos 65 × 127 × 48 (incluye marco y bastidor)	U22.304.18	U22.304.25	4	1	9,95

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Mecanismos

Material estanco y marco para perfilería

2



ENN35303

Contenedores estancos IP55

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Superficie				
Contenedor estanco IP55 monobloc Para mecanismos Unica con tapa articulada rígida Entrada de cables de Ø 20 mm. Color gris	ENN35303	10	1	9,45
Marco-bastidor estanco IP55 componibles Para mecanismos Unica. Color gris	ENN37303	10	1	7,16
Cajas estanca IP55 simple Para marco-bastidor estanco	ENN37711	10	1	4,06
Cajas estanca IP55 doble vertical Para marco-bastidor estanco	ENN37712	5	1	10,67
Cajas estanca IP55 doble horizontal Para marco-bastidor estanco	ENN37714	5	1	10,67
Cajas estanca IP55 triple horizontal Para marco-bastidor estanco	ENN37713	5	1	15,91

Marcos estancos IP44, IP55

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
IP44						
Marco estanco IP44 1 elemento	<input type="checkbox"/> ancho	U61.002.18	U61.002.25	5	1	10,91
Toma de corriente estanca IP44 con marco	<input type="checkbox"/> ancho	MGU61.037.18	MGU61.037.25	10	1	17,46



U61.002.18



MGU11.103.18



MGU11.104.18

Descripción	Módulo	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
IP55						
Marco estanco IP55 3 módulos		MGU11.103.18	MGU11.103.25	5	1	12,93
Marco estanco IP55 4 módulos		MGU11.104.18	MGU11.104.25	5	1	15,52

Marco bastidor para perfilería

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
1 elemento módulo estrecho Para colocación en caja de empotrar ref. U8.601	U47.201.18P	U47.201.25P	10	1	5,41
2 elementos vertical módulo estrecho Para colocación en caja de empotrar ref. U8.601	U47.202.18P	U47.202.25P	10	1	10,25
Marcos y bastidor 1 elemento 65 x 65	U47.302.18	U47.302.25	10	1	3,55
Marcos y bastidor 2 elementos 65 x 127	U47.304.18	U47.304.25	5	1	5,74



U47.201.18P



U47.302.18



U8.601

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Caja empotrar para perfilería enlace por 2 lados	U8.601	10	10	1,48

Maletas promocionales



Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Maleta Unica - Elegance (12 elementos)	MALETAPROMO 1	1	1	185,09
Maleta Elegance (4 elementos)	MALETAPROMO 4	1	1	82,97

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Marcos Unica Basic. Unica Colors

2

Unica Basic



Polar .18



Marfil .25



Gris técnico/Polar .858



Crema/Marfil .559

Unica Colors



Polar .18



Marfil .25



Gris técnico .58



Crema .59



Gris grafito .62



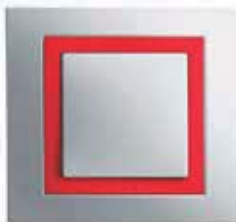
Amarillo .01



Azul glaciar .54



Terracota .51



Rojo .43



Violeta .31



Plata mate .60



Cava .24



Bronce .13



Dorado .64

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Marcos Unica Basic. Unica Colors

2



U2.002.18

Marcos Unica Basic

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
1 elemento				
<input type="checkbox"/> Polar	U2.002.18	20	1	1,93
<input type="checkbox"/> Marfil	U2.002.25	20	1	1,93
<input checked="" type="checkbox"/> Gris técnico/Polar	U2.002.858	20	1	2,35
<input checked="" type="checkbox"/> Crema/Marfil	U2.002.559	20	1	2,35
2 elementos				
<input type="checkbox"/> Polar	U2.004.18	10	1	3,87
<input type="checkbox"/> Marfil	U2.004.25	10	1	3,87
<input checked="" type="checkbox"/> Gris técnico/Polar	U2.004.858	10	1	4,72
<input checked="" type="checkbox"/> Crema/Marfil	U2.004.559	10	1	4,72
3 elementos				
<input type="checkbox"/> Polar	U2.006.18	5	1	6,26
<input type="checkbox"/> Marfil	U2.006.25	5	1	6,26
<input checked="" type="checkbox"/> Gris técnico/Polar	U2.006.858	5	1	7,58
<input checked="" type="checkbox"/> Crema/Marfil	U2.006.559	5	1	7,58
4 elementos				
<input type="checkbox"/> Polar	U2.008.18	5	1	8,88
<input type="checkbox"/> Marfil	U2.008.25	5	1	8,88
<input checked="" type="checkbox"/> Gris técnico/Polar	U2.008.858	5	1	10,46
<input checked="" type="checkbox"/> Crema/Marfil	U2.008.559	5	1	10,46

• Para instalación indistinta vertical y horizontal

Marcos Unica Colors



U4.002.18

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
1 elemento	U4.002.18	U4.002.25	20	1	1,83
2 elementos	U4.004.18	U4.004.25	10	1	3,71
3 elementos	U4.006.18	U4.006.25	5	1	5,91
4 elementos	U4.008.18	U4.008.25	5	1	8,22

Embellecedores Unica Colors



U4.000.18

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
<input type="checkbox"/> Polar	U4.000.18	20	1	0,63
<input type="checkbox"/> Marfil	U4.000.25	20	1	0,63
<input type="checkbox"/> Gris técnico	U4.000.58	20	1	0,72
<input type="checkbox"/> Crema	U4.000.59	20	1	0,72
<input type="checkbox"/> Gris grafito	U4.000.62	20	1	0,72
<input type="checkbox"/> Amarillo	U4.000.01	20	1	0,72
<input type="checkbox"/> Rojo	U4.000.43	20	1	0,72

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
<input type="checkbox"/> Violeta	U4.000.31	20	1	0,72
<input type="checkbox"/> Azul glaciar	U4.000.54	20	1	2,77
<input type="checkbox"/> Terracota	U4.000.51	20	1	2,77
<input type="checkbox"/> Plata mate	U4.000.60	20	1	2,77
<input type="checkbox"/> Dorado	U4.000.64	20	1	2,77
<input type="checkbox"/> Cava	U4.000.24	20	1	2,77
<input type="checkbox"/> Bronce	U4.000.13	20	1	2,77

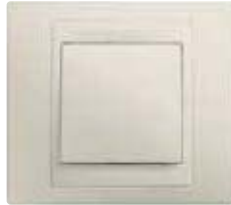
Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Marcos Unica Plus

2



Polar .18



Marfil .25



Gris niebla .65



Verde pistacho .66



Arena .67



Cacao .71



Granate .72



Visión .74



Gris pizarra .77



Azul glaciar .54



Cava .24



Terracota .51

Marcos Unica Plus Aluminio / Grafito



Aluminio.30



Grafito.12

• Consultar referencias en [página 3/14](#)

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Marcos Unica Plus

2

Marcos



U6.002.567 U6.002.867

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
1 elemento para instalación horizontal					
<input type="checkbox"/> Polar	U6.002.18	-	20	1	3,70
<input type="checkbox"/> Marfil	-	U6.002.25	20	1	3,70
<input type="checkbox"/> Gris niebla	U6.002.865	-	20	1	4,96
<input type="checkbox"/> Verde pistacho	U6.002.866	-	20	1	4,96
<input type="checkbox"/> Arena	U6.002.867	U6.002.567	20	1	4,96
<input type="checkbox"/> Cacao	U6.002.871	U6.002.571	20	1	4,96
<input type="checkbox"/> Granate	U6.002.872	U6.002.572	20	1	4,96
<input type="checkbox"/> Visón	U6.002.874	U6.002.574	20	1	4,96
<input type="checkbox"/> Gris pizarra	U6.002.877	-	20	1	4,96
<input type="checkbox"/> Azul glaciar	U6.002.854	-	20	1	7,15
<input type="checkbox"/> Cava	U6.002.824	U6.002.524	20	1	7,15
<input type="checkbox"/> Terracota	U6.002.851	U6.002.551	20	1	7,15



U6.004.867



U6.004.567

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
2 elementos para instalación horizontal					
<input type="checkbox"/> Polar	U6.004.18	-	10	1	7,38
<input type="checkbox"/> Marfil	-	U6.004.25	10	1	7,38
<input type="checkbox"/> Gris niebla	U6.004.865	-	10	1	9,55
<input type="checkbox"/> Verde pistacho	U6.004.866	-	10	1	9,55
<input type="checkbox"/> Arena	U6.004.867	U6.004.567	10	1	9,55
<input type="checkbox"/> Cacao	U6.004.871	U6.004.571	10	1	9,55
<input type="checkbox"/> Granate	U6.004.872	U6.004.572	10	1	9,55
<input type="checkbox"/> Visón	U6.004.874	U6.004.574	10	1	9,55
<input type="checkbox"/> Gris pizarra	U6.004.877	-	10	1	9,55
<input type="checkbox"/> Azul glaciar	U6.004.854	-	10	1	14,29
<input type="checkbox"/> Cava	U6.004.824	U6.004.524	10	1	14,29
<input type="checkbox"/> Terracota	U6.004.851	U6.004.551	10	1	14,29



U6.004V.867 U6.004V.567

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
2 elementos para instalación vertical					
<input type="checkbox"/> Polar	U6.004V.18	-	5	1	7,38
<input type="checkbox"/> Marfil	-	U6.004V.25	5	1	7,38
<input type="checkbox"/> Gris niebla	U6.004V.865	-	5	1	9,55
<input type="checkbox"/> Verde pistacho	U6.004V.866	-	5	1	9,55
<input type="checkbox"/> Arena	U6.004V.867	U6.004V.567	5	1	9,55
<input type="checkbox"/> Cacao	U6.004V.871	U6.004V.571	5	1	9,55
<input type="checkbox"/> Granate	U6.004V.872	U6.004V.572	5	1	9,55
<input type="checkbox"/> Visón	U6.004V.874	U6.004V.574	5	1	9,55
<input type="checkbox"/> Gris pizarra	U6.004V.877	-	5	1	9,55
<input type="checkbox"/> Azul glaciar	U6.004V.854	-	5	1	14,29
<input type="checkbox"/> Cava	U6.004V.824	U6.004V.524	5	1	14,29
<input type="checkbox"/> Terracota	U6.004V.851	U6.004V.551	5	1	14,29

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Marcos Unica Plus

2



U6.006.867



U6.006.567

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
3 elementos para instalación horizontal					
<input type="checkbox"/> Polar	U6.006.18	-	5	1	11,45
<input type="checkbox"/> Marfil	-	U6.006.25	5	1	11,45
<input type="checkbox"/> Gris niebla	U6.006.865	-	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Verde pistacho	U6.006.866	-	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Arena	U6.006.867	U6.006.567	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Cacao	U6.006.871	U6.006.571	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Granate	U6.006.872	U6.006.572	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Visón	U6.006.874	U6.006.574	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Gris pizarra	U6.006.877	-	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Azul glaciador	U6.006.854	-	5	1	21,36
<input type="checkbox"/> Cava	U6.006.824	U6.006.524	5	1	21,36
<input type="checkbox"/> Terracota	U6.006.851	U6.006.551	5	1	21,36

Marcos con embellecedor incorporado



U6.006V.867



U6.006V.567

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
3 elementos para instalación vertical					
<input type="checkbox"/> Polar	U6.006V.18	-	5	1	11,45
<input type="checkbox"/> Marfil	-	U6.006V.25	5	1	11,45
<input type="checkbox"/> Gris niebla	U6.006V.865	-	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Verde pistacho	U6.006V.866	-	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Arena	U6.006V.867	U6.006V.567	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Cacao	U6.006V.871	U6.006V.571	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Granate	U6.006V.872	U6.006V.572	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Visón	U6.006V.874	U6.006V.574	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Gris pizarra	U6.006V.877	-	5	1	15,20
<input type="checkbox"/> Azul glaciador	U6.006V.854	-	5	1	21,36
<input type="checkbox"/> Cava	U6.006V.824	U6.006V.524	5	1	21,36
<input type="checkbox"/> Terracota	U6.006V.851	U6.006V.551	5	1	21,36



U6.008.867



U6.008.567

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
4 elementos para instalación horizontal					
<input type="checkbox"/> Polar	U6.008.18	-	5	1	15,71
<input type="checkbox"/> Marfil	-	U6.008.25	5	1	15,71
<input type="checkbox"/> Gris niebla	U6.008.865	-	5	1	20,85
<input type="checkbox"/> Verde pistacho	U6.008.866	-	5	1	20,85
<input type="checkbox"/> Arena	U6.008.867	U6.008.567	5	1	20,85
<input type="checkbox"/> Cacao	U6.008.871	U6.008.571	5	1	20,85
<input type="checkbox"/> Granate	U6.008.872	U6.008.572	5	1	20,85
<input type="checkbox"/> Visón	U6.008.874	U6.008.574	5	1	20,85
<input type="checkbox"/> Gris pizarra	U6.008.877	-	5	1	20,85
<input type="checkbox"/> Azul glaciador	U6.008.854	-	5	1	28,87
<input type="checkbox"/> Cava	U6.008.824	U6.008.524	5	1	28,87
<input type="checkbox"/> Terracota	U6.008.851	U6.008.551	5	1	28,87

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Centralizaciones Unica Plus



Polar .18



Gris niebla .65



Marfil .25



Arena .67



Granate .72



Visión .74



Gris pizarra .77



Cava .24

Marcos



MGU48.424.867

Descripción	Ref. Polar	Ref. Marfil	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
Marco Plus 2 x 4 módulos					
<input type="checkbox"/> Polar	MGU48.424.18	-	3	1	15,59
<input type="checkbox"/> Marfil	-	MGU48.424.25	3	1	15,59
<input type="checkbox"/> Gris niebla	MGU48.424.865		3	1	22,51
<input type="checkbox"/> Arena	MGU48.424.867	MGU48.424.567	3	1	22,51
<input checked="" type="checkbox"/> Granate	MGU48.424.872	-	3	1	22,51
<input type="checkbox"/> Visión	MGU48.424.874	MGU48.424.574	3	1	22,51
<input checked="" type="checkbox"/> Gris pizarra	MGU48.424.877	-	3	1	22,51
<input type="checkbox"/> Cava	MGU48.424.824	MGU48.424.524	3	1	31,11
<input checked="" type="checkbox"/> Terracota	MGU48.424.851	MGU48.424.551	3	1	31,11

- Marco y bastidor en una sola referencia
- Caja empotrar ref. U8.624



MGU48.426.867

Marco Plus 2 x 6 módulos					
<input type="checkbox"/> Polar	MGU48.426.18	-	3	1	20,25
<input type="checkbox"/> Marfil	-	MGU48.426.25	3	1	20,25
<input type="checkbox"/> Gris niebla	MGU48.426.865		3	1	29,23
<input type="checkbox"/> Arena	MGU48.426.867	MGU48.426.567	3	1	29,23
<input checked="" type="checkbox"/> Granate	MGU48.426.872	-	3	1	29,23
<input type="checkbox"/> Visión	MGU48.426.874	MGU48.426.574	3	1	29,23
<input checked="" type="checkbox"/> Gris pizarra	MGU48.426.877	-	3	1	29,23
<input type="checkbox"/> Cava	MGU48.426.824	MGU48.426.524	3	1	40,44
<input checked="" type="checkbox"/> Terracota	MGU48.426.851	MGU48.426.551	3	1	40,44

- Marco y bastidor en una sola referencia
- Caja empotrar ref. U8.626

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Marcos Unica Quadro

2

Quadro básico



Polar .18



Marfil .25



Piedra .16

Quadro nácar



Perla .35

Quadro ácido



Lipstick .27



Aqua .26



Cytrus .29



Bio .28

Quadro metalizado



Titanio .57



Plata .55



Cobre .56

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Marcos Unica Quadro

2



U2.702.16



U2.704.16



U2.706.16



U2.708.16

Marcos

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
1 elemento				
<input type="checkbox"/> Polar	U2.702.18	20	1	1,93
<input type="checkbox"/> Marfil	U2.702.25	20	1	1,93
<input type="checkbox"/> Piedra	U2.702.16	10	1	2,35
<input type="checkbox"/> Perla	U4.702.35	5	1	3,85
<input type="checkbox"/> Lipstick	U4.702.27	5	1	3,85
<input type="checkbox"/> Aqua	U4.702.26	5	1	3,85
<input type="checkbox"/> Citrus	U4.702.29	5	1	3,85
<input type="checkbox"/> Bío	U4.702.28	5	1	3,85
<input type="checkbox"/> Cobre	U6.702.56	5	1	3,95
<input type="checkbox"/> Plata	U6.702.55	5	1	3,95
<input type="checkbox"/> Titanio	U6.702.57	5	1	3,95

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
2 elementos				
<input type="checkbox"/> Polar	U2.704.18	10	1	3,87
<input type="checkbox"/> Marfil	U2.704.25	10	1	3,87
<input type="checkbox"/> Piedra	U2.704.16	5	1	4,71
<input type="checkbox"/> Perla	U4.704.35	5	1	7,67
<input type="checkbox"/> Lipstick	U4.704.27	5	1	7,67
<input type="checkbox"/> Aqua	U4.704.26	5	1	7,67
<input type="checkbox"/> Citrus	U4.704.29	5	1	7,67
<input type="checkbox"/> Bío	U4.704.28	5	1	7,67
<input type="checkbox"/> Cobre	U6.704.56	5	1	7,51
<input type="checkbox"/> Plata	U6.704.55	5	1	7,51
<input type="checkbox"/> Titanio	U6.704.57	5	1	7,51

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
3 elementos				
<input type="checkbox"/> Polar	U2.706.18	5	1	6,26
<input type="checkbox"/> Marfil	U2.706.25	5	1	6,26
<input type="checkbox"/> Piedra	U2.706.16	3	1	7,51
<input type="checkbox"/> Perla	U4.706.35	3	1	12,19
<input type="checkbox"/> Lipstick	U4.706.27	3	1	12,19
<input type="checkbox"/> Aqua	U4.706.26	3	1	12,19
<input type="checkbox"/> Citrus	U4.706.29	3	1	12,19
<input type="checkbox"/> Bío	U4.706.28	3	1	12,19
<input type="checkbox"/> Cobre	U6.706.56	3	1	11,60
<input type="checkbox"/> Plata	U6.706.55	3	1	11,60
<input type="checkbox"/> Titanio	U6.706.57	3	1	11,60

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
4 elementos				
<input type="checkbox"/> Polar	U2.708.18	5	1	8,88
<input type="checkbox"/> Marfil	U2.708.25	5	1	8,88
<input type="checkbox"/> Piedra	U2.708.16	3	1	9,99
<input type="checkbox"/> Perla	U4.708.35	3	1	16,39
<input type="checkbox"/> Lipstick	U4.708.27	3	1	16,39
<input type="checkbox"/> Aqua	U4.708.26	3	1	16,39
<input type="checkbox"/> Citrus	U4.708.29	3	1	16,39
<input type="checkbox"/> Bío	U4.708.28	3	1	16,39
<input type="checkbox"/> Cobre	U6.708.56	3	1	15,59
<input type="checkbox"/> Plata	U6.708.55	3	1	15,59
<input type="checkbox"/> Titanio	U6.708.57	3	1	15,59

- Marcos para caja universal
- Para instalación indistinta vertical y horizontal

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Marcos Unica Allegro

2



Polar .18



Marfil .25



Plata mate .60



Gris técnico .58



Arena .67



Aluminio .30



Terracota .51



Cava .24

Unica Basic, Colors, Plus, Quadro y Allegro

Marcos Unica Allegro

Estéticas

2



U4.101.18

Marcos para caja rectangular

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
1 módulo				
<input type="checkbox"/> Polar	U4.101.18	20	1	1,82
<input type="checkbox"/> Marfil	U4.101.25	20	1	1,82
<input type="checkbox"/> Gris técnico	U4.101.58	20	1	2,43
<input type="checkbox"/> Arena	U4.101.67	10	1	6,66
<input type="checkbox"/> Terracota	U4.101.51	10	1	7,88
<input type="checkbox"/> Plata mate	U4.101.60	10	1	7,88
<input type="checkbox"/> Cava	U4.101.24	10	1	7,88
<input type="checkbox"/> Aluminio	U4.101.30	10	1	7,88

• Para caja rectangular de 3 módulos

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
2 módulos				
<input type="checkbox"/> Polar	U4.102.18	20	1	1,87
<input type="checkbox"/> Marfil	U4.102.25	20	1	1,88
<input type="checkbox"/> Gris técnico	U4.102.58	20	1	2,45
<input type="checkbox"/> Arena	U4.102.67	10	1	6,68
<input type="checkbox"/> Terracota	U4.102.51	10	1	7,90
<input type="checkbox"/> Plata mate	U4.102.60	10	1	7,90
<input type="checkbox"/> Cava	U4.102.24	10	1	7,90
<input type="checkbox"/> Aluminio	U4.102.30	10	1	7,90

• Para caja rectangular de 3 módulos



U4.103.18

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
3 módulos				
<input type="checkbox"/> Polar	U4.103.18	10	1	1,98
<input type="checkbox"/> Marfil	U4.103.25	10	1	1,97
<input type="checkbox"/> Gris técnico	U4.103.58	10	1	2,53
<input type="checkbox"/> Arena	U4.103.67	10	1	6,73
<input type="checkbox"/> Terracota	U4.103.51	5	1	7,95
<input type="checkbox"/> Plata mate	U4.103.60	5	1	7,95
<input type="checkbox"/> Cava	U4.103.24	5	1	7,95
<input type="checkbox"/> Aluminio	U4.103.30	5	1	7,95

• Para caja rectangular de 3 módulos

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
4 módulos				
<input type="checkbox"/> Polar	U4.104.18	5	1	2,70
<input type="checkbox"/> Marfil	U4.104.25	5	1	2,71
<input type="checkbox"/> Gris técnico	U4.104.58	5	1	3,54
<input type="checkbox"/> Arena	U4.104.67	5	1	9,01
<input type="checkbox"/> Terracota	U4.104.51	5	1	11,74
<input type="checkbox"/> Plata mate	U4.104.60	5	1	11,74
<input type="checkbox"/> Cava	U4.104.24	5	1	11,74
<input type="checkbox"/> Aluminio	U4.104.30	5	1	11,74

• Para caja rectangular de 4 módulos

Descripción	Ref.	Emb.	Ud. Vta.	P.V.R.
6 módulos				
<input type="checkbox"/> Polar	MGU4.106.18	5	1	3,62
<input type="checkbox"/> Marfil	MGU4.106.25	5	1	3,62
<input type="checkbox"/> Gris técnico	MGU4.106.58	5	1	4,15
<input type="checkbox"/> Arena	MGU4.106.67	5	1	10,31
<input type="checkbox"/> Terracota	MGU4.106.51	5	1	13,24
<input type="checkbox"/> Plata mate	MGU4.106.60	5	1	13,24
<input type="checkbox"/> Cava	MGU4.106.24	5	1	13,24
<input type="checkbox"/> Aluminio	MGU4.106.30	5	1	13,24

• Para caja rectangular de 6 módulos

