



DELTA Miro

Ambientes únicos

SIEMENS

SIEMENS

DELTA Miro

Ambientes únicos

En la serie DELTA Miro se encuentra el estilo y la influencia de la última escuela Bauhaus. DELTA Miro, es capaz de mostrar con su línea el concepto de novedad y distinción del que sólo gozan las cosas bien hechas. La serie de alta calidad presenta un acabado perfecto en todos sus detalles, con texturas exclusivas y modernas. La forma cuadrada, la superficie lisa, la fina línea cromada en el vértice de las teclas personalizadas y los materiales configuran una unidad armoniosa que la distingue y la diferencia, satisfaciendo las elevadas expectativas de los clientes mas exigentes con la calidad, la estética y al tacto.



Aluminio



Cristal



Acabado color

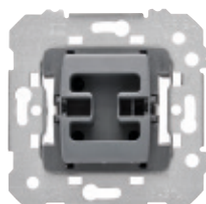


Madera



Acabado mate

Mecanismos de interrupción



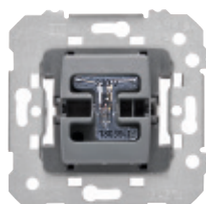
Interruptor unipolar **18505***
Conmutador **18506***
 16 A 250 V~
Cruzamiento **18507***
 10 A 250 V~
 Envase 10

TECLA				
BLANCO P. 5TG6270-5WH00	ALUMINIO M. 5TG6270-5AM00	CARBONO M. 5TG6270-5CM00	BLANCO MATE 5TG6270-5SW00	NEGRO MATE 5TG6270-5SB00
Ref. equivalente 59705-WH	59705-AM	59705-CM	59705-SW	59705-SB
Envase	10	10	1	1

TECLA con embellecedor cromo brillo				
BLANCO P. 5TG6270-5CW00	ALUMINIO M. 5TG6270-5CA00	CARBONO M. 5TG6270-5CC00	BLANCO MATE 5TG6270-5CS00	NEGRO MATE 5TG6270-5CB00
Ref. equivalente 59705-CW	59705-CA	59705-CC	59705-CS	59705-CB
Envase	10	10	1	1

TECLA CON DIFUSOR				
BLANCO P. 5TG6270-5WH01	ALUMINIO M. 5TG6270-5AM01	CARBONO M. 5TG6270-5CM01	BLANCO MATE 5TG6270-5SW01	NEGRO MATE 5TG6270-5SB01
Ref. equivalente 59705-WHL	59705-AML	59705-CML	59705-SWL	59705-SBL
Envase	10	2	1	1

TECLA CON DIFUSOR con embellecedor cromo brillo				
BLANCO P. 5TG6270-5CW01	ALUMINIO M. 5TG6270-5CA01	CARBONO M. 5TG6270-5CC01	BLANCO MATE 5TG6270-5CS01	NEGRO MATE 5TG6270-5CB01
Ref. equivalente 59705-CWL	59705-CAL	59705-CCL	59705-CSL	59705-CBL
Envase	10	2	1	1



Interruptor unipolar de control **18605***
Conmutador control **18606***
Conmutador con señalizador **18506-L***
 16 A 250 V~
 Envase 10
 Lámpara de señalización incorporada
 en la referencia 18506-L

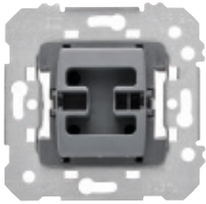
TECLA CON DIFUSOR				
BLANCO P. 5TG6270-5WH01	ALUMINIO M. 5TG6270-5AM01	CARBONO M. 5TG6270-5CM01	BLANCO MATE 5TG6270-5SW01	NEGRO MATE 5TG6270-5SB01
Ref. equivalente 59705-WHL	59705-AML	59705-CML	59705-SWL	59705-SBL
Envase	10	2	1	1

TECLA CON DIFUSOR con embellecedor cromo brillo				
BLANCO P. 5TG6270-5CW01	ALUMINIO M. 5TG6270-5CA01	CARBONO M. 5TG6270-5CC01	BLANCO MATE 5TG6270-5CS01	NEGRO MATE 5TG6270-5CB01
Ref. equivalente 59705-CWL	59705-CAL	59705-CCL	59705-CSL	59705-CBL
Envase	10	2	1	1

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

* Las series Siemens Miro y Style son compatibles con los mecanismos MEC18 fabricados a partir de Enero de 2017.

Mecanismos de interrupción



Interruptor bipolar 18508*
Interruptor bipolar de control 18608*
 16 A 250 V~
 Sólo teclas con difusor
 Envase 10

Lámpara de señalización incorporada en la referencia 18608

TECLA CON I / O



	BLANCO P. 5TG6270-5WH40	ALUMINIO M. 5TG6270-5AM40	CARBONO M. 5TG6270-5CM40	BLANCO MATE 5TG6270-5SW40	NEGRO MATE 5TG6270-5SB40
Ref. equivalente	59708-WH	59708-AM	59708-CM	59708-SW	59708-SB
Envase	2	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA CON I / O

con embellecedor cromo brillo

con embellecedor níquel mate



	BLANCO P. 5TG6270-5CW40	ALUMINIO M. 5TG6270-5CA40	CARBONO M. 5TG6270-5CC40	BLANCO MATE 5TG6270-5CS40	NEGRO MATE 5TG6270-5CB40
Ref. equivalente	59708-CW	59708-CA	59708-CC	59708-CS	59708-CB
Envase	2	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA CON I / O Y DIFUSOR



	BLANCO P. 5TG6270-5WH41	ALUMINIO M. 5TG6270-5AM41	CARBONO M. 5TG6270-5CM41	BLANCO MATE 5TG6270-5SW41	NEGRO MATE 5TG6270-5SB41
Ref. equivalente	59708-WHL	59708-AML	59708-CML	59708-SWL	59708-SBL
Envase	2	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA CON I / O, DIFUSOR

con embellecedor cromo brillo

con embellecedor níquel mate



	BLANCO P. 5TG6270-5CW41	ALUMINIO M. 5TG6270-5CA41	CARBONO M. 5TG6270-5CC41	BLANCO MATE 5TG6270-5CS41	NEGRO MATE 5TG6270-5CB41
Ref. equivalente	59708-CWL	59708-CAL	59708-CCL	59708-CSL	59708-CBL
Envase	2	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

* Las series Siemens Miro y Style son compatibles con los mecanismos MEC18 fabricados a partir de Enero de 2017.

Mecanismos de interrupción



Doble interruptor **18509***
Doble conmutador **18510***
 16 A 250 V~
Doble pulsador **18511***
 10 A 250 V~
Doble pulsador desconexión **18513***
 10 A 250 V~

Envase 10

TECLA DOBLE



	BLANCO P. 5TG6270-1WH00	ALUMINIO M. 5TG6270-1AM00	CARBONO M. 5TG6270-1CM00	BLANCO MATE 5TG6270-1SW00	NEGRO MATE 5TG6270-1SB00
Ref. equivalente	59709-WH	59709-AM	59709-CM	59709-SW	59709-SB
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA DOBLE

con embellecedor cromo brillo

con embellecedor níquel mate



	BLANCO P. 5TG6270-1CW00	ALUMINIO M. 5TG6270-1CA00	CARBONO M. 5TG6270-1CC00	BLANCO MATE 5TG6270-1CS00	NEGRO MATE 5TG6270-1CB00
Ref. equivalente	59709-CW	59709-CA	59709-CC	59709-CS	59709-CB
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA DOBLE CON DIFUSOR



	BLANCO P. 5TG6270-1WH01	ALUMINIO M. 5TG6270-1AM01	CARBONO M. 5TG6270-1CM01	BLANCO MATE 5TG6270-1SW01	NEGRO MATE 5TG6270-1SB01
Ref. equivalente	59709-WHL	59709-AML	59709-CML	59709-SWL	59709-SBL
Envase	10	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA DOBLE CON DIFUSOR

con embellecedor cromo brillo

con embellecedor níquel mate



	BLANCO P. 5TG6270-1CW01	ALUMINIO M. 5TG6270-1CA01	CARBONO M. 5TG6270-1CC01	BLANCO MATE 5TG6270-1CS01	NEGRO MATE 5TG6270-1CB01
Ref. equivalente	59709-CWL	59709-CAL	59709-CCL	59709-CSL	59709-CBL
Envase	10	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

Doble pulsador con luz **18511-L***
 10 A 250 V~

Envase 10

Lámpara de señalización incorporada en la referencia 18511-L

TECLA DOBLE CON DIFUSOR



	BLANCO P. 5TG6270-1WH01	ALUMINIO M. 5TG6270-1AM01	CARBONO M. 5TG6270-1CM01	BLANCO MATE 5TG6270-1SW01	NEGRO MATE 5TG6270-1SB01
Ref. equivalente	59709-WHL	59709-AML	59709-CML	59709-SWL	59709-SBL
Envase	10	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA DOBLE CON DIFUSOR

con embellecedor cromo brillo

con embellecedor níquel mate

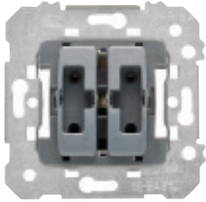


	BLANCO P. 5TG6270-1CW01	ALUMINIO M. 5TG6270-1CA01	CARBONO M. 5TG6270-1CC01	BLANCO MATE 5TG6270-1CS01	NEGRO MATE 5TG6270-1CB01
Ref. equivalente	59709-CWL	59709-CAL	59709-CCL	59709-CSL	59709-CBL
Envase	10	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

* Las series Siemens Miro y Style son compatibles con los mecanismos MEC18 fabricados a partir de Enero de 2017.

Mecanismos de interrupción



Conmutador + Pulsador 18515*

16 A + 10 A 250 V~

Envase 10

TECLA DOBLE CONMUTADOR PULSADOR LOGO CAMPANA



	BLANCO P. 5TG6270-1WH10	ALUMINIO M. 5TG6270-1AM10	CARBONO M. 5TG6270-1CM10	BLANCO MATE 5TG6270-1SW10	NEGRO MATE 5TG6270-1SB10
Ref. equivalente	59715-WH	59715-AM	59715-CM	59715-SW	59715-SB
Envase	2	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA DOBLE CONMUTADOR PULSADOR LOGO CAMPANA con embellecedor cromo brillo con embellecedor níquel mate

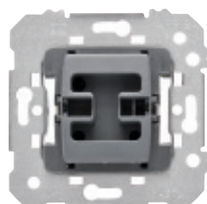


	BLANCO P. 5TG6270-1CW10	ALUMINIO M. 5TG6270-1CA10	CARBONO M. 5TG6270-1CC10	BLANCO MATE 5TG6270-1CS10	NEGRO MATE 5TG6270-1CB10
Ref. equivalente	59715-CW	59715-CA	59715-CC	59715-CS	59715-CB
Envase	2	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

* Las series Siemens Miro y Style son compatibles con los mecanismos MEC18 fabricados a partir de Enero de 2017.

Mecanismo pulsador



Pulsador 18516*
Pulsador desconexión 18512*

10 A 250 V~

Envase 10

Nota:
Grabado de pictogramas
bajo pedido



TECLA LOGO CAMPANA/BOMBILLA



	BLANCO P.	ALUMINIO M.	CARBONO M.	BLANCO MATE	NEGRO MATE
Ref. equivalente	5TG6270-5WH10	5TG6270-5AM10	5TG6270-5CM10	5TG6270-5SW10	5TG6270-5SB10
Ref. equivalente	59716-WH	59716-AM	59716-CM	59716-SW	59716-SB
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO
Ref. equivalente	5TG6270-5WH20	5TG6270-5AM20	5TG6270-5CM20	5TG6270-5SW20	5TG6270-5SB20
Ref. equivalente	59717-WH	59717-AM	59717-CM	59717-SW	59717-SB
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA LOGO CAMPANA/BOMBILLA

con embellecedor cromo brillo

con embellecedor níquel mate



	BLANCO P.	ALUMINIO M.	CARBONO M.	BLANCO MATE	NEGRO MATE
Ref. equivalente	5TG6270-5CW10	5TG6270-5CA10	5TG6270-5CC10	5TG6270-5CS10	5TG6270-5CB10
Ref. equivalente	59716-CW	59716-CA	59716-CC	59716-CS	59716-CB
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO
Ref. equivalente	5TG6270-5CW20	5TG6270-5CA20	5TG6270-5CC20	5TG6270-5CS20	5TG6270-5CB20
Ref. equivalente	59717-CW	59717-CA	59717-CC	59717-CS	59717-CB
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA LOGO CAMPANA/BOMBILLA CON DIFUSOR



	BLANCO P.	ALUMINIO M.	CARBONO M.	BLANCO MATE	NEGRO MATE
Ref. equivalente	5TG6270-5WH11	5TG6270-5AM11	5TG6270-5CM11	5TG6270-5SW11	5TG6270-5SB11
Ref. equivalente	59716-WHL	59716-AML	59716-CML	59716-SWL	59716-SBL
Envase	10	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO
Ref. equivalente	5TG6270-5WH21	5TG6270-5AM21	5TG6270-5CM21	5TG6270-5SW21	5TG6270-5SB21
Ref. equivalente	59717-WHL	59717-AML	59717-CML	59717-SWL	59717-SBL
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA LOGO CAMPANA/BOMBILLA CON DIFUSOR

con embellecedor cromo brillo

con embellecedor níquel mate

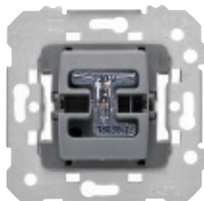


	BLANCO P.	ALUMINIO M.	CARBONO M.	BLANCO MATE	NEGRO MATE
Ref. equivalente	5TG6270-5CW11	5TG6270-5CA11	5TG6270-5CC11	5TG6270-5CS11	5TG6270-5CB11
Ref. equivalente	59716-CWL	59716-CAL	59716-CCL	59716-CSL	59716-CBL
Envase	10	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO
Ref. equivalente	5TG6270-5CW21	5TG6270-5CA21	5TG6270-5CC21	5TG6270-5CS21	5TG6270-5CB21
Ref. equivalente	59717-CWL	59717-CAL	59717-CCL	59717-CSL	59717-CBL
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

* Las series Siemens Miro y Style son compatibles con los mecanismos MEC18 fabricados a partir de Enero de 2017.

Mecanismo pulsador



Pulsador con interruptor 18599*

temporizado con difusor luminoso

Tensión alimentación 230V~ 50Hz

Consumo: 5VA

Válido para:

- Incandescencia y halógenas a 230V: 40 - 400W
 - Halógenas con transf. ferromagnético: 50 - 320W
 - Lámparas halógenas con transf. electrónico: 40 - 400W
 - Motores: 36-100W
- Temporización ajustable entre: 30 s a 10 min.

Envase 1

TECLA LOGO BOMBILLA CON DIFUSOR



BLANCO P. 5TG6270-5WH21	ALUMINIO M. 5TG6270-5AM21	CARBONO M. 5TG6270-5CM21	BLANCO MATE 5TG6270-5SW21	NEGRO MATE 5TG6270-5SB21
-----------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Ref. equivalente	59717-WHL	59717-AML	59717-CML	59717-SWL	59717-SBL
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA LOGO BOMBILLA CON DIFUSOR con embellecedor cromo brillo



BLANCO P. 5TG6270-5CW21	ALUMINIO M. 5TG6270-5CA21	CARBONO M. 5TG6270-5CC21	BLANCO MATE 5TG6270-5CS21	NEGRO MATE 5TG6270-5CB21
-----------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Ref. equivalente	59717-WHL	59717-AML	59717-CML	59717-CSL	59717-CBL
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

* Las series Siemens Miro y Style son compatibles con los mecanismos MEC18 fabricados a partir de Enero de 2017.

Mecanismo pulsador



Temporizador electrónico regulable **2382**

Tensión alimentación 230V ~ 50Hz
 Consumo: 5VA
 Válido para:

- Incandescencia y halógenas a 230V: 40 - 400W
- Halógenas con transf. ferromagnético: 50 - 320W
- Lámparas halógenas con transf. electrónico: 40 - 400W
- Motores: 36-100W

Temporización ajustable entre: 30 s a 10 min.

Nota:
 Grabado de pictogramas
 bajo pedido



Envase 1

Tarjetero

Tarjetero Hotel con portaetiquetas iluminado

- Funcionamiento mecánico, pulsador 1 CO con terminal de neutro separado.
- Para tarjetas de hasta 54x65 mm y 0,7-1.0 mm de espesor.
- 230Vac 10A
- Incluye lámparita de señalización.



	BLANCO P.	ALUMINIO M.	CARBONO M.	BLANCO MATE	NEGRO MATE
	5TG4820-0WH	5TG4821	5TG4822	5TG4820-0SW	5TG4820-0SB
Ref. equivalente	59068-WH	59068-AM	59068-CM	59068-SW	59068-SB
Envase	1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO

Señalizadores



Señalizador luminoso LED azul **18039-1AZ**

230 V~
 Señalizadores luminosos para interruptores bipolares y unipolares de control
 Tecla ancha

Envase 18039-1AZ = 5



Señalizador luminoso LED azul **18039-2AZ**

230 V~
 Señalizadores luminosos para interruptor, conmutador, cruzamiento y pulsador
 Tecla ancha

Envase 18039-2AZ = 10



Señalizador luminoso LED azul **18039-3AZ**

230 V~
 Señalizador luminoso para todos los mecanismos
 Tecla estrecha

Envase 18039-3AZ = 10



Carga para uso de señalizadores luminosos con lámparas de bajo consumo o fluorescentes **3139**

Envase 1

Control de persianas



Doble pulsador de persianas 18565*

Doble interruptor de persianas 18569*

Enclavamiento eléctrico y mecánico
10 A 250 V~

Envase 10

Doble pulsador 18511*

Requiere dispositivo auxiliar propio de cada fabricante de persiana
Sin enclavamiento
10 A 250 V~

Envase 10

TECLA DOBLE PERSIANAS



	BLANCO P. 5TG6276-5WH00	ALUMINIO M. 5TG6276-5AM00	CARBONO M. 5TG6276-5CM00	BLANCO MATE 5TG6276-5SW00	NEGRO MATE 5TG6276-5SB00
Ref. equivalente	59765-WH	59765-AM	59765-CM	59765-SW	59765-SB
Envase	10	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

TECLA DOBLE PERSIANAS



	BLANCO P. 5TG6276-5CW00	ALUMINIO M. 5TG6276-5CA00	CARBONO M. 5TG6276-5CC00	BLANCO MATE 5TG6276-5CS00	NEGRO MATE 5TG6276-5CB00
Ref. equivalente	59765-CW	59765-CA	59765-CC	59765-CS	59765-CB
Envase	10	2	2	1 NUEVO	1 NUEVO

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

* Las series Siemens Miro y Style son compatibles con los mecanismos MEC18 fabricados a partir de Enero de 2017.



Controlador de persianas sys 5TC1231

Para motores de persiana o toldo con final de carrera mecánico o electrónico
Características

- Enclavamiento eléctrico con tiempo de cambio de 1 s
- Posibilidad de hacer una centralización de persianas combinando los mecanismos de persiana sys
- Tensión: 230V, 50Hz (neutro necesario)
- Potencia: max 1 Motor 1000 VA

Envase 1

TECLA SYS SHUTTER



	BLANCO P. 5TC1321-0WH	ALUMINIO M. 5TC1321-0AM	CARBONO M. 5TC1321-0CM
Envase	1	1	1

Control de persianas

Controlador horario de persiana

230 V, motores de persiana máximo 1000W

TECLA SYS SHUTTER



	BLANCO P. 5TC1520-0WH	ALUMINIO M. 5TC1522	CARBONO M. 5TC1524
Envase	1	1	1



Controlador de persianas para instalación en caja empotrable 5TC1272

Controlador de persianas para motores monofásicos
230 V

Potencia máx.: 1250 VA

Funcionamiento local o centralizado

Tiempo de accionamiento ajustable 1-120 seg.

Se puede utilizar con el pulsador doble 18511

Envase 1

Reguladores de intensidad luminosa



Regulador conmutador para cargas R y L (60 a 600 W) **21539-X**
 Regulador conmutador para incandescencia (R), halógenos directos (R) 60 a 600 W y halógenas 12 V baja tensión con transformador ferromagnético (L) 25 a 500 VA
 Fusible T 4 H 250 V
 Encendido/apagado por pulsación
 Fijación por garras y tornillos
 Envase 1



Regulador conmutador para cargas R y C (20 a 315 W) **21540-X**
 Regulador conmutador para incandescencia (R), halógenos directos (R) 20 a 315 W y halógenas baja tensión con transformador electrónico (C)
 Fusible T 4 H 250 V
 Encendido/apagado por pulsación
 Fijación por garras y tornillos
 Envase 1



Regulador conmutador para cargas R y C (20 a 600 W) **21541-X**
 Regulador conmutador para incandescencia (R), halógenos directos (R) 20 a 600 W y halógenas baja tensión con transformador electrónico (C) 20 a 525 VA
 Protección electrónica contra cortocircuito
 Encendido/apagado por pulsación
 Fijación por garras y tornillos
 Envase 1



Regulador conmutador para cargas R y C (60 a 800 W) **21542-X**
 Regulador conmutador para incandescencia (R), halógenos directos (R) 60 a 800 W y halógenas baja tensión con transformador electrónico (C) 60-800 VA
 Encendido/apagado por pulsación
 Fijación por garras y tornillos
 Protección electrónica contra cortocircuito
 Envase 1



Regulador para lámparas de fluorescencia **21543-X**
 Válido para balastos/drivers electrónicos con entrada 1-10VDC, 920 VA, 50 mA.
 Alimentación: 230 V, 4 A
 Fusible T 4 H 250V
 Encendido/apagado por pulsación
 Fijación por garras y tornillos.
 Envase 1



Regulador conmutador dimmer para lámparas LED 230 Vac **21549-X**
 Lámparas LED 6-60 W.
 Incandescencia, halógenos directos (R) 6-120 W halógenos 12 V con transformador ferromagnético (L) 25-100 VA.
 Conmutación por pulsación. Fijación por garras o tornillos.
 Fusible T 1,6 H 250 V. Disponible un listado de lámparas LED de compatibilidad testeada en: www.bjc.es/documentacion
 Envase 1



Regulador conmutador para incandescencia (R), halógenos directos (R) 50 a 600W **5TC8257**
 Encendido/apagado por pulsación.
 Fijación por garras y tornillos
 Fusible T 2,5 H 250 V
 Certificación VDE
 Envase 1



Potenciómetro regulador para lámparas y luminarias con interface DALI **5TC8264**
 Fijación por garras
 Tensión 230V 50/60 Hz
 Envase 1

TAPA Y BOTÓN

BLANCO P. 5TC8900-0WH 59749-WH	ALUMINIO M. 5TC8900-0AM 59749-AM	CARBONO M. 5TC8900-0CM 59749-CM	BLANCO MATE 5TC8900-0SW 59749-SW	NEGRO MATE 5TC8900-0SB 59749-SB
Ref. equivalente Envase	1	1	1	1

NUEVO **NUEVO**

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Reguladores para pulsador



Regulador universal RLC **2385**
 Tensión de alimentación: 230V~ 50Hz.
 Consumo 3VA.
 Válido para:
 • Incandes. y halógenas 230V:
 15 - 400W.
 • Halógenas con transformador inductivo: 20 - 250W.
 • Halógenas con transf. electrónico: 15 - 400W.

Envase 1



Regulador LED **2386**
 Tensión alimentación 230V~ 50/60Hz.
 Consumo: 2VA.
 Válido para lámparas LED regulables:
 • a 230V~: 4-100W
 • a 12V~ con transf. electrónico regulable (1 lámpara/
 transf.): máximo 6
 transformadores (50W).

Envase 1



Regulador para tiras LED monocromo 12-48Vcc **2387**
 Tensión de alimentación 12 - 48V CC.
 Consumo: <12mA.
 Carga Máxima 8A.
 Nivel de regulación mínimo: 1% - 60%.
 Veloc. de regulación 0% a 100%: 3 - 10 s.

Envase 1



Regulador para lámparas fluorescentes regulables **2388**
 Tensión de alimentación: 230V~ 50Hz.
 Consumo: 3VA.
 Carga: mín.20 - máx.200W.

Envase 1

Conexión de cargas

TIPO DE CARGA								
	Tipo de mecanismo	Halógenos directos 230 V (R)	Halógenas 12 V (R) baja tensión con transformador ferromagnético (L)	Halógenas baja tensión con transformador electrónico (C)	Carga LED 230 V	Tiras de LED 12-48 Vdc Monocolor	Lámparas Fluorescentes Compactas (CFL) Dimmables	Reactancia electrónica con entrada de regulación de 1-10V
21539-X	Rotativo	60-600 W	25-500 VA	NO	NO	NO	NO	NO
21540-X	Rotativo	20-315 W	NO	20-315 VA	NO	NO	NO	NO
21541-X	Rotativo	20-600 W	NO	20-525 VA	NO	NO	NO	NO
21542-X	Rotativo	60-800 W	NO	60-800 VA	NO	NO	NO	NO
21543-X	Rotativo	NO	NO	NO	NO	NO	NO	920 VA 50 mA (10 Vdc)
21549-X	Rotativo	6-120 W	25-100 VA	NO	6-60 W	NO	NO	NO
2385	Por pulsador	15-400 W	20-250 VA	15-400 VA	NO	NO	NO	NO
2386	Por pulsador	NO	NO	4-300 W	4-100 W	NO	NO	NO
2387 *	Por pulsador	NO	NO	NO	NO	Máximo 8 A	NO	NO
2388	Por pulsador	NO	NO	NO	NO	NO	20 W - 200 W	NO

* 2387. Es necesario instalar el regulador junto con el transformador de 230Vac a 12-48Vdc que lleva la tira de LED.
 Disponible un listado de lámparas LED de compatibilidad testeada en www.bjc.es/documentacion

Bases de enchufe de seguridad



Base enchufe 2P+T (TT lateral) **18524**

con protección de seguridad
Emborne por tornillos 16 A 250 V~

Envase 10

TAPAS BASE ENCHUFE (SCHUKO)



	BLANCO P. 5UH1072-4WH 59724-WH	ALUMINIO M. 5UH1072-4AM 59724-AM	CARBONO M. 5UH1072-4CM 59724-CM	BLANCO MATE 5UH1072-4SW 59724-SW	NEGRO MATE 5UH1072-4SB 59724-SB
Ref. equivalente					
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO



Schuko® 2P-T con **18524-USB** **doble cargador USB** **con protección de seguridad**

Toma Schuko®
· 230Vac 50Hz, 16A
· Emborne sin tornillo

Doble cargador USB
· 2 Tomas USB tipo A
· Tensión de salida por toma : 5V DC
· Corriente total máx. : 2,4A
· Consumo en vacío: < 100mW acorde a normativa europea ErP
· Protección de cortocircuito
· Protección de temperatura

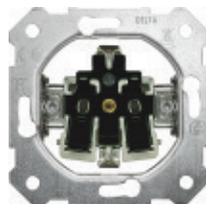
De acuerdo a normas VDE 0620-1 / EN 62386-1

Envase 1

TAPAS ENCHUFE CON PROTECCIÓN SEGURIDAD



	BLANCO P. 5UH1072-4WH30 59724-USB-WH	ALUMINIO M. 5UH1072-4AM30 59724-USB-AM	CARBONO M. 5UH1072-4CM30 59724-USB-CM	BLANCO MATE 5UH1072-4SW30 59724-USB-SW	NEGRO MATE 5UH1072-4SB30 59724-USB-SB
Ref. equivalente					
Envase	1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO



Toma schuko 2P+T emborne **5UB1101-5B** **rápido con garras**

Toma schuko 2P+T emborne **5UB1101-5KK** **rápido sin garras**

Sin tornillos

Para conductores flexibles o rígidos 2,5 mm sistema de embornamiento rápido

Envase 10

TAPA SCHUKO, PROTECCIÓN DE SEGURIDAD



	BLANCO P. 5UH1073-2WH 59732-WH	ALUMINIO M. 5UH1073-2AM 59732-AM	CARBONO M. 5UH1073-2CM 59732-CM	BLANCO MATE 5UH1073-2SW 59732-SW	NEGRO MATE 5UH1073-2SB 59732-SB	ROJO 5UH1073-2RD 59732-RD
Ref. equivalente						
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO	1

TAPA SCHUKO, PROTECCIÓN DE SEGURIDAD ETIQUETA



	BLANCO P. 5UH1073-2WH01	ALUMINIO M. 5UH1073-2AM01	CARBONO M. 5UH1073-2CM01
Ref. equivalente	-	-	-
Envase	1	1	1

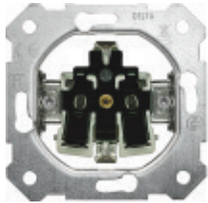
TAPA SCHUKO, PROTECCIÓN DE SEGURIDAD ETIQUETA INDICADOR DE SERVICIO



	BLANCO P. 5UH1073-2WH11	ALUMINIO M. 5UH1073-2AM11	CARBONO M. 5UH1073-2CM11
Ref. equivalente	-	-	-
Envase	1	1	1

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Bases de enchufe de seguridad



Toma schuko 2P+T emborne rápido con garras **5UB1101-5B**

Toma schuko 2P+T emborne rápido sin garras **5UB1101-5KK**

Sin tornillos

Para conductores flexibles o rígidos 2,5 mm sistema de embornamiento rápido

Envase 10

TAPA ABATIBLE SCHUKO, PROTECCIÓN DE SEGURIDAD



	BLANCO P. 5UH1088-4WH	ALUMINIO M. 5UH1088-4AM	CARBONO M. 5UH1088-4CM	BLANCO MATE 5UH1088-4SW	NEGRO MATE 5UH1088-4SB
Ref. equivalente	59814-WH	59814-AM	59814-CM	59814-SW	59814-SB
Envase	1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO

TAPA ABATIBLE SCHUKO, PROTECCIÓN DE SEGURIDAD ETIQUETA



	BLANCO P. 5UH1088-4WH01	ALUMINIO M. 5UH1088-4AM01	CARBONO M. 5UH1088-4CM01
Envase	2	1	1

TAPA SCHUKO CERRADA, PROTECCIÓN DE SEGURIDAD



	BLANCO P. 5UH1073-2WH21	ALUMINIO M. 5UH1073-2AM21	CARBONO M. 5UH1073-2CM21
Envase	1	1	1



Kit de juntas IP 44 **5TG4318**

Para bases de enchufe SCHUKO con tapa abatible Siemens miro y Style

Envase 1



Lámpara para base SCHUKO con indicador de servicio (IS) **5TG7304**

1,5 mA, 230 V AC/ 50 Hz

Envase 1



Base enchufe 2P+T (TT francés) con protección de seguridad **18572**

Emborne por tornillos 16 A 250 V~

Envase 10

Sólo para exportación.

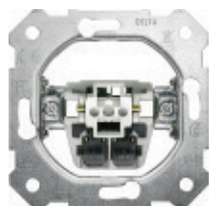
TAPA ENCHUFE FRANCÉS



	BLANCO P. 5UH1077-2WH	ALUMINIO M. 5UH1077-2AM	CARBONO M. 5UH1077-2CM	BLANCO MATE 5UH1077-2SW	NEGRO MATE 5UH1077-2SB
Ref. equivalente	59772-WH	59772-AM	59772-CM	59772-SW	59772-SB
Envase	10	10	10	1 NUEVO	1 NUEVO

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Soluciones de interrupcion IP44



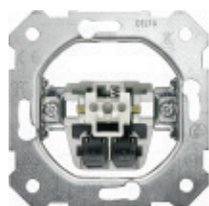
Interruptor 5TA2151
Conmutador 16A 5TA2156
Cruzamiento 5TA2117
Pulsador 5TD2120
Pulsador conmutador 5TD2123

Envase 1

Para alcanzar IP44 requiere de la junta 5TG4324

TECLA				
	BLANCO P. 5TG6201-0WH00	ALUMINIO M. 5TG6241	CARBONO M. 5TG6221	NEGRO MATE 5TG6201-0SB00
Envase	1	1	1	1 NUEVO

Estas teclas son solo para IP44 (usados con el kit de juntas) con los mecanismos aquí indicados y no son compatibles con los mecanismos MEC18



Pulsador 5TD2120
Pulsador conmutador 5TD2123

Envase 1

Para alcanzar IP44 requiere de la junta 5TG4324

TECLA LOGO CAMPANA				
	BLANCO P. 5TG6201-0WH10	ALUMINIO M. 5TG6247	CARBONO M. 5TG6227	NEGRO MATE 5TG6201-0SB10
Logo timbre	1	1	1	1 NUEVO
Envase	1	1	1	1 NUEVO
	BLANCO P. 5TG6201-0WH20	ALUMINIO M. 5TG6201-0AM20	CARBONO M. 5TG6201-0CM20	NEGRO MATE 5TG6201-0SB20
Logo luz	1	1	1	1 NUEVO
Envase	1	1	1	1 NUEVO
	BLANCO P. 5TG6201-0WH21	ALUMINIO M. 5TG6246	CARBONO M. 5TG6226	
Logo luz y difusor	1	1	1	
Envase	1	1	1	

Estas teclas son solo para IP44 (usados con el kit de juntas) con los mecanismos aquí indicados y no son compatibles con los mecanismos MEC18



Interruptor bipolar 5TA2112
Interruptor bipolar 16A 5TA2162
Interruptor tripolar 16A 5TA2153

Envase 1

Para alcanzar IP44 requiere de la junta 5TG4324

TECLA CON I / O				
	BLANCO P. 5TG6201-0WH40	ALUMINIO M. 5TG6242	CARBONO M. 5TG6222	NEGRO MATE 5TG6201-0SB40
Envase	1	1	1	1 NUEVO

Estas teclas son solo para IP44 (usados con el kit de juntas) con los mecanismos aquí indicados y no son compatibles con los mecanismos MEC18



Doble interruptor 5TA2155
Doble conmutador 5TA2118
Pulsador + conmutador 5TD2115
Doble pulsador 5TD2111

Envase 1

Para alcanzar IP44 requiere de la junta 5TG4324

TECLA DOBLE				
	BLANCO P. 5TG6205-0WH00	ALUMINIO M. 5TG6245	CARBONO M. 5TG6225	NEGRO MATE 5TG6205-0SB00
Envase	1	1	1	1 NUEVO

Estas teclas son solo para IP44 (usados con el kit de juntas) con los mecanismos aquí indicados y no son compatibles con los mecanismos MEC18



Interruptor persianas 5TA2154
Doble pulsador de persianas 5TA2114

Envase 1

Para alcanzar IP44 requiere de la junta 5TG4324

TECLA DOBLE PERSIANAS				
	BLANCO P. 5TG6214-0WH00	ALUMINIO M. 5TG6254	CARBONO M. 5TG6234	NEGRO MATE 5TG6214-0SB00
Envase	1	1	1	1 NUEVO

Estas teclas son solo para IP44 (usados con el kit de juntas) con los mecanismos aquí indicados y no son compatibles con los mecanismos MEC18

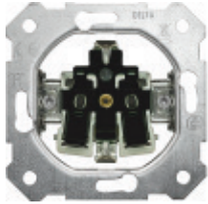


Junta para mecanismos de interrupción 5TG4324

Solo aplicable en conjunto con los mecanismo y teclas de esta página.

Envase 1

Soluciones tomas de corriente IP44



Toma schuko 2P+T emborne rápido con garras **5UB1101-5B**
Toma schuko 2P+T emborne rápido sin garras **5UB1101-5KK**

Sin tornillos
 Para conductores flexibles o rígidos 2,5 mm sistema de embornamiento rápido

Envase 10
 Para alcanzar IP44 requiere de la junta 5TG4318

TAPA ABATIBLE SCHUKO, PROTECCIÓN DE SEGURIDAD



	BLANCO P. 5UH1088-4WH	ALUMINIO M. 5UH1088-4AM	CARBONO M. 5UH1088-4CM	BLANCO MATE 5UH1088-4SW	NEGRO MATE 5UH1088-4SB
Ref. equivalente	59814-WH	59814-AM	59814-CM	59814-SW	59814-SB
Envase	1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO

TAPA ABATIBLE SCHUKO, PROTECCIÓN DE SEGURIDAD ETIQUETA



	BLANCO P. 5UH1088-4WH01	ALUMINIO M. 5UH1088-4AM01	CARBONO M. 5UH1088-4CM01
Envase	2	1	1

TAPA SCHUKO CERRADA, PROTECCIÓN DE SEGURIDAD



	BLANCO P. 5UH1073-2WH21	ALUMINIO M. 5UH1073-2AM21	CARBONO M. 5UH1073-2CM21
Envase	1	1	1



Kit de juntas IP 44 **5TG4318**

Para bases de enchufe SCHUKO con tapa abatible
 Siemens miro y Style

Envase 1

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Tomas para TV-FM-R/TV-SAT



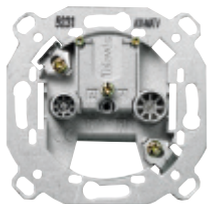
Toma TV-FM
Serie 2-10 **2932**
Final serie **2933**
Derivación única **2934**

(Fabricante TELEVÉS)

Envase 10
 Las tomas de señal para TV y FM cumplen con las normas UNE 20523 y CEI 16

Ref. equivalente
 Envase

TAPA TV-FM 2 SALIDAS				
BLANCO P. 5TG2561-OWH 59330-WH	ALUMINIO M. 5TG1253 59330-AM	CARBONO M. 5TG1223 59330-CM	BLANCO MATE 5TG2561-OSW 59330-SW	NEGRO MATE 5TG2561-OSB 59330-SB
10	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO



Toma R/TV-SAT 2 salidas
Serie 6-12 **2921**
Serie 2-5 **2922**
Final serie **2923**
Derivación única **2924**

(Fabricante TELEVÉS)

Envase 10
 Las tomas de señal para R/TV-SAT cumplen con las normas UNE 20523 y CEI 169-2



Toma R/TV-SAT 3 salidas **2918**
Toma derivación única
 (Fabricante TELEVÉS)

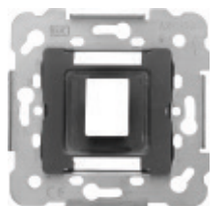
Envase 1
 Las tomas de señal para R/TV-SAT cumplen con las normas UNE 20523 y CEI 169-2

Ref. equivalente
 Envase

TAPA R/TV-SAT 3 SALIDAS				
BLANCO P. 5TG2548-2WH 59341-WH	ALUMINIO M. 5TG1252-2 59341-AM	CARBONO M. 5TG1222-2 59341-CM	BLANCO MATE 5TG2548-2SW 59341-SW	NEGRO MATE 5TG2548-2SB 59341-SB
1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Terminales conectividad tipo RJ



Soporte para 1 conector RJ estandar Keystone **19582-1**

Envase 10

TAPA PARA TERMINAL SIMPLE RJ O FIBRA OPTICA



	BLANCO P. 5TG2078-2WH01	ALUMINIO M. 5TG2078-2AM01	CARBONO M. 5TG2078-2CM01	BLANCO MATE 5TG2078-2SW01	NEGRO MATE 5TG2078-2SB01
Ref. equivalente	59782-WH	59782-AM	59782-CM	59782-SW	59782-SB
Envase	10	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO



Soporte para 2 conectores RJ estandar Keystone **19682-1**

Envase 10

TAPA PARA TERMINAL DOBLE RJ O FIBRA OPTICA



	BLANCO P. 59882-WH02	ALUMINIO M. 5TG2078-2AM02	CARBONO M. 5TG2078-2CM02	BLANCO MATE 59882-SW	NEGRO MATE 5TG2078-2SB02
Ref. equivalente	59882-WH	59882-AM	59882-CM	59882-SW	59882-SB
Envase	1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO



Conector modular RJ45 estándar Keystone **3186-B**

Cat. 6

Blanco

Emborne sin herramienta

Envase 25



Toma teléfono conector hembra 6 vías RJ11 para BAT en redes de telefonía básica (emborne por perforación aislante) **19582**

Envase 10

TAPA PARA TERMINAL SIMPLE RJ O FIBRA OPTICA



	BLANCO P. 5TG2078-2WH01	ALUMINIO M. 5TG2078-2AM01	CARBONO M. 5TG2078-2CM01	BLANCO MATE 5TG2078-2SW01	NEGRO MATE 5TG2078-2SB01
Ref. equivalente	59782-WH	59782-AM	59782-CM	59782-SW	59782-SB
Envase	10	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO



Toma conector hembra 8 vías (ISO 8877) RJ45 Cat. 5E **19595**

Envase 10



Toma conector hembra 8 vías RJ45 Cat. 6 Embornamiento, sin herramienta, por perforación del aislante **18586**

Envase 10



Toma doble de conector hembra 8 vías RJ45 Cat. 6 Embornamiento, sin herramienta, por perforación del aislante **18586-2**

Envase 1

TAPA PARA TERMINAL DOBLE RJ O FIBRA OPTICA



	BLANCO P. 5TG2078-2WH02	ALUMINIO M. 5TG2078-2AM02	CARBONO M. 5TG2078-2CM02	BLANCO MATE 59882-SW	NEGRO MATE 5TG2078-2SB02
Ref. equivalente	59882-WH	59882-AM	59882-CM	59882-SW	59882-SB
Envase	1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Soluciones para fibra óptica SC/APC



Soporte para 1 conector RJ estandar Keystone

19582-1

Envase 10

TAPA PARA TERMINAL SIMPLE RJ O FIBRA OPTICA



	BLANCO P. 5TG2078-2WH01	ALUMINIO M. 5TG2078-2AM01	CARBONO M. 5TG2078-2CM01	BLANCO MATE 5TG2078-2SW01	NEGRO MATE 5TG2078-2SB01
Ref. equivalente	59782-WH	59782-AM	59782-CM	59782-SW	59782-SB
Envase	10	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO



Soporte para 2 conectores RJ estandar Keystone

19682-1

Envase 10

TAPA PARA TERMINAL DOBLE RJ O FIBRA OPTICA



	BLANCO P. 5TG2078-2WH02	ALUMINIO M. 5TG2078-2AM02	CARBONO M. 5TG2078-2CM02	BLANCO MATE 5TG2078-2SW02	NEGRO MATE 5TG2078-2SB02
Ref. equivalente	59882-WH	59882-AM	59882-CM	59882-SW	59882-SB
Envase	1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO



Acoplador para conector fibra optica tipo SC/APC

3191

Para ser instalado conjuntamente con el adaptador 3190. Debe instalarse en una caja profunda para poder respetar el radio de curvatura del conductor de fibra de norma

Envase 20



Adaptador Keystone para uso del acoplador 3191 en adaptadores RJ

3190

Para el uso de este adaptador se recomienda el uso de cajas de empotrar de mayor profundidad

Envase 20

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Conectores y adaptadores para voz y datos

Placas soporte para dos conectores informáticos según tabla.
Sin garras

Envase 1



	Referencia	Color	Conectores compatibles	
	5TG2078	Rojo	<ul style="list-style-type: none"> - AMP-Tipo 216000-2 y 216005-4 - Krone MT-RJ 7023.1.303-xx, Cat. 6 STP 6830.1.312-xx, Cat. 6 UTP 6830.1.302-xx, Cat. 6 UTP 6380.1.800-xx, Cat. 6 UTP 6380.1.810-xx 	<ul style="list-style-type: none"> - Molex KSJ-00033-02/-04 - Radiall R 280 MOD 802/803/804/805/807 - Siemon MX-K-C5-80-ND/-02 ND - Telegärtner Cat.6 J00029A0036
	5TG2080	Negro	<ul style="list-style-type: none"> - Leviton 41108, Cat. 5 - Panduit Keystone: KJ 688 Txx, Cat. 6, KJ 5e88 Txx, Cat. 5e - Brand Rex GPC Jack F01 3LF 	
	5TG2081	Amarillo	<ul style="list-style-type: none"> - AMP-Tyco: 406372-x Cat. 5; 1116515-1 Cat. 5e; 1339015-1 Cat. 5e; 1375055-x Cat. 6; 1375187-x Cat. 6; 137188-1 Cat. 6; 1375189-1 Cat. 5e; 137190-x Cat. 5e; 137191-x Cat. 5e; 1375192-x Cat. 3 RJ11; 1375193-x Cat. 3 RJ11; 1116604-x Cat. 5e; 188650- 	<ul style="list-style-type: none"> 338038-1 .. 4; 1711342-1; MTRJ127841-1; MTRJ127842-1 - ASYCO Cat. 5e/6 SFTP - Kerpen E-Line 600 GG45 Cat. 6 Keystone clip Nr. 9ZE20009 - Nexans LENmark-MJ con keystone clip N429.620
	5TG2082	Naranja	<ul style="list-style-type: none"> - Setec: SeSix 501244; UKJ 501292 - Rutenbeck 13900 300 - MMC: MK 6 NB; MK 6 AN; MK 6 FS - DANCHIEF 568 A/B, Cat. 5 	<ul style="list-style-type: none"> - Radiall R280 MOD 809 y MOD 811 - Hubbel HXJ 5 EBU y UTP - BTR UTP 130 A 10 I
	5TG2083	Azul	<ul style="list-style-type: none"> - Krone Cat. 5 STP 6540.1.1 54.xx, Cat. 5; UTP 6540.1.130.xx; UTP 6540.1.100.xx 	
	5TG2084	Marrón	<ul style="list-style-type: none"> - Siemon MX6-FS 	
	5TG2058	Verde	<ul style="list-style-type: none"> - AVAYA Anixter Systimax (Lucent Techn.): M11...en M100 (uitloop), MPS100E Cat. 5, MPS200E + MGS 400 Cat. 6 	<ul style="list-style-type: none"> - Gigaspeed: X10D MGS500, X10D MFP520 - R&M - R30511, -2, -3 y -4 con adaptador 310694
	5TG2058-1	Transparente	Para alojar hasta 2 conectores Modular Jack Plug-in Conn. Amp 216811-1.	
	5TG2058-2	Blanco	Para alojar hasta 2 conectores Modular Jack Plug-in Conn. Nordix/CDT 061110 ao 405302 + 3.	
	5TG2058-3	Gris	Para alojar hasta 2 conectores Lexcom Jack modulares.	
	5TG2058-4	Plata	Para alojar hasta 2 conectores Jack Modulares 3m Volition	
	5TG2098	Beige	<ul style="list-style-type: none"> - BTR: E-DAT módulo N°. 130910-I - Daetwyler: Unilan MS 1/8 Cat. 6 (equivalente a jack BTR) 	

Conectores multimedia



Conector HDMI tipo A

Emborme por tornillos

Blanco
Beige
Gris

18578-HDMI
18578-HDMI-A
18578-HDMI-G

Envase 1

TAPA PARA TOMAS MULTIMEDIA



Ref. equivalente	BLANCO P.	ALUMINIO M.	CARBONO M.	BLANCO MATE	NEGRO MATE
Envase	5TG2563-2WH 59778-WH	5TG1256-2 59778-AM	5TG1226-2 59778-CM	5TG2563-2SW 59778-SW	5TG2563-2SB 59778-SB
	1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO



Conector VGA

Longitud máxima del cable 30 m.
(en función del tipo de cable)

Emborme por tornillos

Blanco
Beige
Gris

18578-VGA
18578-VGA-A
18578-VGA-G

Envase 1



Conector USB tipo A

Compatible con USB 2.0
(Emborme por tornillos)

Blanco
Beige
Gris

18578-USB
18578-USB-A
18578-USB-G

Envase 1



Cargador doble USB

5TG2025-3

Tensión de entrada: 100-250VAC 50-60Hz

2 Tomas USB Tipo A:

Tensión de salida por toma: 5V DC

Corriente total máx.: 2,4A

Consumo en vacío: < 100mW

acorde a la directiva europea ErP

Protección de cortocircuito

Protección de temperatura

Normas y certificados:

CE declaración de conformidad, con EN 62368-1

Envase 1

Consultar disponibilidad

TAPA PARA CARGADOR DOBLE USB



Ref. equivalente	BLANCO P.	ALUMINIO M.	CARBONO M.	BLANCO MATE	NEGRO MATE
Envase	5TG2578-0WH 59780-WH	5TG2578-0AM 59780-AM	5TG2578-0CM 59780-CM	5TG2578-0SW 59780-SW	5TG2578-0SB 59780-SB
	1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Sonido



Conectores altavoces
Simple
Estereo

5TG2467-2
5TG2468-2

Envase 1

TAPA PARA TOMAS MULTIMEDIA



	BLANCO P.	ALUMINIO M.	CARBONO M.	BLANCO MATE	NEGRO MATE
	5TG2563-2WH	5TG1256-2	5TG1226-2	5TG2563-2SW	5TG2563-2SB
Ref. equivalente	59778-WH	59778-AM	59778-CM	59778-SW	59778-SB
Envase	1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO

Adaptador para EGI*

0708.10 Blanco

Adaptador para TEZ*

TX82/BL (Blanco)
TX82/MF (Marfil)
TX82/GR (Gris)

Adaptador para SONELCO*

PCP9135-01 (Blanco)
PCP9135-10 (Marfil)
PCP9135-02 (Gris antracita)
PCP9135-12 (Acero)

*Referencias a pedir de cada fabricante



Potenciometro regulador
de volumen

5TG4815-0WH

3 W, 27 Ω, mono

Envase 1

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Control de temperatura

Termostato de ambiente

Monitorización y control de temperaturas en estancias cerradas
 Tipo de sensor: Bi-metal Tensión: 230 V~, 24 V~, 50 Hz
 Capacidad de conmutación a 230 Vac: 10(4) A, a 24 Vac: 1(1) A
 Rango de consigna: 5 a 30 °C escala numérica * a 6)

TERMOSTATO DE AMBIENTE



BLANCO P. 5TC9774-4WH00	ALUMINIO M. 5TC9774-4AM00	CARBONO M. 5TC9774-4CM00
Envase 1	1	1

Termostato de ambiente, suelo radiante

Control electrónico de temperatura para sistemas de calefacción, por ejemplo: sistemas de suelo radiante eléctrico, baños, techos, mármoles y paredes radiantes.
 Tensión: 230 V ~, 50 Hz
 Sensor: externo o interno+externo (monitor).
 Sensor de suelo incluido en el envase. Capacidad de corte: 16(2) A
 Rango de consigna: 10 to 50 °C (escala 1 a 5)
 Indicaciones (LEDs): calefacción en marcha (red) y modo eco activado (green).
 Extensión del sensor: hasta 50 m solo con cable 0.5 mm², con doble aislamiento.
 Nota: Debe asegurarse que el cableado del sensor va dentro de una conducción protectora. No es posible el cableado del sensor en paralelo con líneas que conduzcan corrientes alternas.

TERMOSTATO SUELO RADIANTE



BLANCO P. 5TC9774-5WH00	ALUMINIO M. 5TC9774-5AM00	CARBONO M. 5TC9774-5CM00
Envase 1	1	1

Cronotermostato de ambiente, suelo radiante

Cronotermostato empotrable para sistemas de calefacción en estancias o suelos radiantes eléctricos o por agua caliente (con actuadores normalmente cerrados) El equipo puede ser usado como cronotermostato ambiente, con monitoreo de la temperatura de suelo (usando un sensor remoto opcional) o como cronotermostato con la temperatura de suelo (sensor remoto no incluido). Dispone de una programación semanal con programas configurables la configuración de fábrica incluye las rutinas diarias normales). Tensión: 230 V~, 50 Hz Capacidad de conmutación: 10(2) A / 230 V~ Sensor: NTC-interno (NTC puede ser conectado como sensor remoto opcional) Rangos de consigna: - 5 a 30°C para termostato ambiente. -10 a 42°C para termostato de suelo. Tiempo mantenimiento de configuración sin tensión: aprox. 5 días.

CRONOTERMOSTATO ELECTRÓNICO



BLANCO P. 5TC9774-6WH00	ALUMINIO M. 5TC9774-6AM00	CARBONO M. 5TC9774-6CM00
Envase 1	1	1

Zumbadores e indicadores luminosos



Módulo zumbador

- Blanco polar
- Aluminio metalizado
- Carbono metalizado

5TG9875-8WH
5TG9875-8AM
5TG9875-8CM

230V
 Envase 1



Módulo indicador luminoso LED

90...240 V AC, 50/60 Hz
 1 W, posición vertical u horizontal

- Blanco
- Azul
- Rojo
- Verde

5TG9880-3
5TG9880-4
5TG9880-5
5TG9880-6

Envase 1

ADAPTADORES M-SYSTEM PARA UN MÓDULO



BLANCO P. 5TG2008-0WH	ALUMINIO M. 5TG2094	CARBONO M. 5TG2096	BLANCO MATE 5TG2008-0SW	NEGRO MATE 5TG2008-0SB
Envase 1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO

ADAPTADORES M-SYSTEM PARA DOS MÓDULOS



BLANCO P. 5TG2010-0WH	ALUMINIO M. 5TG2095	CARBONO M. 5TG2097	BLANCO MATE 5TG2010-0SW	NEGRO MATE 5TG2010-0SB
Envase 1	1	1	1 NUEVO	1 NUEVO

Mecanismos varios



Pulsador para tirador de cordón **5TD2120**

Envase 1

TECLA TIRADOR DE CORDÓN



Envase 1 **BLANCO P. 5TG6217-0WH**



Pulsador conmutado para pulsador de cordón **5TD2123**

Común para todas las series DELTA

Envase 1

Tapa ciega



BLANCO P. **5TG2558-0WH**
59033-WH
10



ALUMINIO M. **5TG1250**
59033-AM
1



CARBONO M. **5TG1220**
59033-CM
1



BLANCO MATE **5TG2558-0SW**
59033-SW
1 **NUEVO**



NEGRO MATE **5TG2558-0SB**
59033-SB
1 **NUEVO**

Ref. equivalente
Envase

TAPA CIEGA

Salida de cable



BLANCO P. **5TG2566-0WH**
59734-WH
10



ALUMINIO M. **5TG1251**
59734-AM
1



CARBONO M. **5TG1221**
59734-CM
1



BLANCO MATE **5TG2566-0SW**
59734-SW
1 **NUEVO**



NEGRO MATE **5TG2566-0SB**
59734-SB
1 **NUEVO**

Ref. equivalente
Envase

SALIDA DE CABLE

Marco intermedio para mecanismos de 51x51mm

MARCO INTERMEDIO PARA MECANISMOS DE 51X51MM



BLANCO P. **5TG2557-0WH**
1



ALUMINIO M. **5TG1160**
1



CARBONO M. **5TG1150**
1

Envase

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Cajas universales



Universal enlazable 2373-I

Material termoplástico
Dimensiones: 71x71x43 mm

Envase 640



Tapa protección 2374-I

Permite localizar la caja
después de enlucir

Envase 1000



Garras 16-GAR

Para bastidores metálicos

Bolsa con 50 garras y
50 tornillos
para montar 25 bastidores



Caja de empotrar 1 elemento para tabique hueco 2341

Envase 120



Caja de empotrar 2 elementos para tabique hueco 2342

Envase 60



Caja de empotrar 3 elementos para tabique hueco 2343

Envase 35



Caja de empotrar 4 elementos para tabique hueco 2344

Envase 30



Caja de empotrar 5 elementos para tabique hueco 2345

Envase 21



Sierra de corona con avellanador tabique hueco 2158000

diam. 68 mm / prof. 40 mm

Envase 1

Se recomienda el uso de estas cajas y el uso de la sierra de corona con avellanador para que las series queden instaladas según su diseño original.

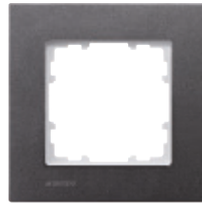
Marcos DELTA Miro plástico



BLANCO
POLAR Envase



ALUMINIO
METALIZADO Envase



CARBONO
METALIZADO Envase



BLANCO
MATE Envase



NEGRO
MATE Envase

	5TG1111-0WH 59001-WH	10
	5TG1112-0WH 59002-WH	10
	5TG1113-0WH 59003-WH	10
	5TG1114-0WH 59004-WH	10
	5TG1115-0WH 59005-WH	1

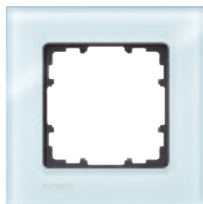
	5TG1111-1 59001-AM	1
	5TG1112-1 59002-AM	1
	5TG1113-1 59003-AM	1
	5TG1114-1 59004-AM	1
	5TG1115-1 59005-AM	1

	5TG1111-2 59001-CM	1
	5TG1112-2 59002-CM	1
	5TG1113-2 59003-CM	1
	5TG1114-2 59004-CM	1
	5TG1115-2 59005-CM	1

	5TG1111-0SW 59001-SW	1
	5TG1112-0SW 59002-SW	1
	5TG1113-0SW 59003-SW	1
	5TG1114-0SW 59004-SW	1
	5TG1115-0SW 59005-SW	1

	5TG1111-0SB 59001-SB	1
	5TG1112-0SB 59002-SB	1
	5TG1113-0SB 59003-SB	1
	5TG1114-0SB 59004-SB	1
	5TG1115-0SB 59005-SB	1

Marcos DELTA Miro cristal



CRISTAL
GLASSÉ VERDE Envase



BLANCO Envase



NEGRO Envase



ARENA Envase



ROJO
ORIENTAL Envase

	5TG1201 59001-VG	1
	5TG1202 59002-VG	1
	5TG1203 59003-VG	1
	5TG1204 59004-VG	1
	5TG1205 59005-VG	1

	5TG1201-1 59001-CB	1
	5TG1202-1 59002-CB	1
	5TG1203-1 59003-CB	1
	5TG1204-1 59004-CB	1
	5TG1205-1 59005-CB	1

	5TG1201-2 59001-NE	1
	5TG1202-2 59002-NE	1
	5TG1203-2 59003-NE	1
	5TG1204-2 59004-NE	1
	5TG1205-2 59005-NE	1

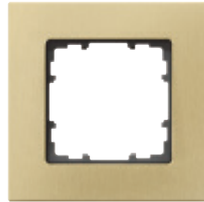
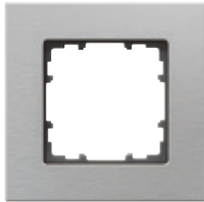
	5TG1201-4 59001-AE	1
	5TG1202-4 59002-AE	1
	5TG1203-4 59003-AE	1
	5TG1204-4 59004-AE	1
	5TG1205-4 59005-AE	1

	5TG1201-3 59001-RO	1
	5TG1202-3 59002-RO	1
	5TG1203-3 59003-RO	1
	5TG1204-3 59004-RO	1
	5TG1205-3 59005-RO	1

Para una correcta instalación de los marcos de Miro en paredes de tabique hueco, es necesario el uso de la sierra de corona 2158000 (o equivalente) para dejar la caja de empotrar enrasada con la pared.

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

Marcos DELTA Miro aluminio puro



ALUMINIO

Envase

AMARILLO
OXIDO

Envase

 **5TG1121-0**
59001-AL 1

5TG1121-3
59001-AO 1

 **5TG1122-0**
59002-AL 1

5TG1122-3
59002-AO 1

 **5TG1123-0**
59003-AL 1

5TG1123-3
59003-AO 1

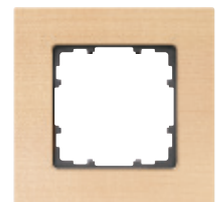
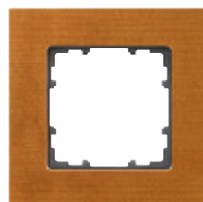
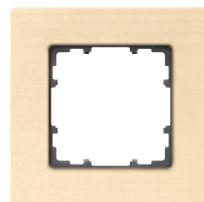
 **5TG1124-0**
59004-AL 1

5TG1124-3
59004-AO 1

 **5TG1125-0**
59005-AL 1

5TG1125-3
59005-AO 1

Marcos DELTA Miro madera maciza



ARCE
ROJO

Envase

ARCE

Envase

CEREZO
(COLOR TRATADO)

Envase

WENGUÉ
(COLOR TRATADO)

Envase

HAYA
(COLOR TRATADO)

Envase

 **5TG1101-2**
59001-AJ 1

5TG1101-3
59001-AR 1

5TG1101-1
59001-CE 1

5TG1101-0
59001-WE 1

5TG1101-4
59001-HA 1

 **5TG1102-2**
59002-AJ 1

5TG1102-3
59002-AR 1

5TG1102-1
59002-CE 1

5TG1102-0
59002-WE 1

5TG1102-4
59002-HA 1

 **5TG1103-2**
59003-AJ 1

5TG1103-3
59003-AR 1

5TG1103-1
59003-CE 1

5TG1103-0
59003-WE 1

5TG1103-4
59003-HA 1

 **5TG1104-2**
59004-AJ 1

5TG1104-3
59004-AR 1

5TG1104-1
59004-CE 1

5TG1104-0
59004-WE 1

5TG1104-4
59004-HA 1

MEDIDAS

	90 x 90 mm
	90 x 161 mm
	90 x 232 mm
	90 x 303 mm

Para una correcta instalación de los marcos de Miro en paredes de tabique hueco, es necesario el uso de la sierra de corona 2158000 (o equivalente) para dejar la caja de empotrar enrasada con la pared.

Nota: Referencia secundaria equivalente válida para pasar pedidos (también presente de forma secundaria en la etiqueta de la caja de producto).

