

Magic

mecanismos de mando y reguladores de luz



5001

5052N

Mecanismos suministrados con teclas y sin soportes. A combinar con los soportes (págs. 488-489) y con las placas embellecedoras (págs. 490-491).

Emb.	Ref.	Mecanismos 16AX - 230 V~
10	5001	Interruptor luminoso.
10	5003	Conmutador luminoso.
10	5012	Cruzamiento luminoso.
5	5027	Interruptor con tirador. Tirador de 1,8 m.
10	5011	Interruptor bipolar.
1	5007	Interruptor bipolar con llave.

Mecanismos para toldos y persianas

10	5052N	Doble conmutador 16 A Con bloqueo mecánico.
10	5055/1	Doble pulsador 10 A Con bloqueo mecánico.

Pulsadores 10 A - 230 V~

10	5005N	Pulsador luminoso.
5	5006N	Pulsador con tirador. Tirador de 1,8 m.
10	5013	Pulsador marcha. Contacto abierto.

Reguladores de luz

1	5361	Regulador rotativo 500 W 100-500 W para cargas incandescentes y halógenas 230 V~.
---	------	---

Magic

bases de corriente, televisión, telefónicas e informáticas



5180

2300NN

5202D

Mecanismos suministrados con teclas y sin soportes. A combinar con los soportes (págs. 488-489) y con las placas embellecedoras (págs. 490-491). Las bases de corriente 16AX - 230 V~ están disponibles en la modularidad y con los accesorios de instalación de la serie Mátix (ver referencias en capítulo serie Mátix e instalación al final de este capítulo).

Emb.	Ref.	Bases internacionales
10	5025R	Base Euro-Americana 2 P 16 A - 127/230 V~ Ø 4 ÷ 4,8 mm. Interejes 19 mm.
10	5026N	Base Euro-Americana 2 P+T 15 A - 127/230 V~ Ø 4 mm. Interejes 19 mm.
10	5113	Base 2 P+T central 10 A - 230 V~ Ø 4 mm. Interejes 19 mm.
10	5180	Base 2 P+T central 16 A - 230 V~ Interejes 19-26 mm.
10	5300	Base de seguridad 2 P+T 16 A - 230 V~ Para clavija de seguridad ref. 2300NN.
90	2300NN	Clavija de seguridad.

Bases de TV/SAT

5	5202D	Conector macho IEC 9,5 mm. Base única.
5	5202P14	Base intermedia.
5	5202P10	Base final.

Bases telefónicas

10	5982	Conexión por tornillos. Base RJ11 - 4 contactos.
10	5983	Base RJ12 - 6 contactos.

Bases informáticas

10	5979C5E	Conexión sin necesidad de herramientas - Toolless. Base RJ45 UTP cat. 5E.
10	5979C6	Base RJ45 UTP cat. 6.
1	5979C6S	Base RJ45 STP cat. 6.

Es posible instalar mecanismos Mátix (bases de corriente, funciones electrónicas...) con mecanismos y placas embellecedoras Magic. Para más información pág. 489.