

Màtix

reguladores de luz, termostatos y cronotermostatos



AM5713



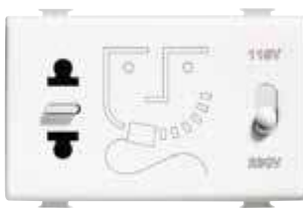
A5711

Mecanismos suministrados sin soporte y con teclas.
A combinar con los soportes (pág. 478) y con las placas embellecedoras (pág. 480).

Emb.	Ref.	Reguladores de luz
1 1	A5702 AM5702	Regulador rotativo con conmutador 500W 60-500W para cargas resistivas 230V~. Fusible incorporado. Utilizar cajas de 52 mm de profundidad.  ○ Marfil - 1 módulo ○ Blanco - 1 módulo
1	AM5710	Regulador 0-10 V por pulsación 600 W 40-600 VA para balastor 0-10 V. Con protección electrónica.  ○ Blanco - 2 módulos
1	AM5713	Regulador Universal por pulsación 600 W 400 W resistivo, inductivo y capacitivo. 75 VA fluorescentes compactos y LED's regulables.  ○ Blanco - 2 módulos
Termostatos		
1 1	A5711 AM5711	Margen de regulación de la temperatura 5°-30°C. 2 leds para señalización del estado de funcionamiento. Estándar Salida de relé con un contacto en conmutación 2A 230V~.  ○ Marfil - 2 módulos ○ Blanco - 2 módulos
1	AM5712	Estándar con conmutador "verano/invierno" Salida de relé con contacto NA 2A 230V~.  ○ Blanco - 2 módulos
Cronotermostatos		
1	AM5721	Cronotermostato electrónico Cronotermostato electrónico diario/semanal. Alimentación a baterías 2 x 1,5 V. Permite sonda externa y teleactivación. Contacto de salida 1A cos φ 0.5. De empotrar  ○ Blanco - 3 módulos

Màtix

bases de corriente, seguridad, multi-estándar y cargador



AM5460

Mecanismos suministrados sin soporte y con teclas.
A combinar con los soportes (pág. 478) y con las placas embellecedoras (pág. 480).
Bases de corriente con protección infantil y embornamiento por tornillo.

Emb.	Ref.	Bases de corriente 16 A - 230 V~
10 10	A5440/2N AM5440/2	Base 2 P+T lateral  ○ Marfil ○ Blanco
5	AM5440/2P	Base 2 P+T lateral con tapa de protección  ○ Blanco
Bases de corriente internacionales 16 A - 230 V~		
10	AM5180	Base 2 P+T lateral y frontal  ○ Marfil ○ Blanco Base 2 P+T frontal Separación entre ejes de Ø 19 y 26 mm.  ○ Blanco
Base de seguridad afeitadora		
1 1	A5460 AM5460	Con transformador de aislamiento, tensión de entrada 230 V~. Tensión salida 230 V~.  ○ Marfil ○ Blanco
1	AM5039	Base multi-estándar Base 2P+T 5/6/10/13 A 127/250 Vca - alvéolos protegidos - multiestándar - 2 módulos.  ○ Blanco
Bases cargador- 230 V~		
1	AM5285C1	Base USB tipo A Salida 5 V= para la recarga de dispositivos electrónicos hasta 1.100 mA (teléfonos móviles, smartphones...).  ○ Blanco - 1 módulo
1	AM5285C2	Base 2 x USB tipo A Salida 5 V= para la recarga rápida de un único dispositivo (teléfonos móviles, smartphones, tablets...) hasta 2.400 mA o contemporaneamente de dos dispositivos de hasta 1.200 mA cada uno.  ○ Blanco - 2 módulos