

Denominación 2801.3 BA Apagador sencillo con visor 2802.3 BM Apagador escalera con visor Apagador 4 vías con visor

Datos Técnicos 10A, 127 - 250 V

Iluminables con lámpara piloto neón, refs. 2191 y 2192

Mecanismos 2 módulos Apagadores

Códi	go
2201	В
2201.1	В
2201.2	
2202	
2202.1	
2210	

Denominación Apagador sencillo M Interruptor bipolar 16A

Apagador escalera

Apagador 4 vías

Interruptor bipolar Interruptor escalera 16A

Datos Técnicos

10A, 127 - 250 V~
Iluminables con lámpara piloto neón
refs. 2191 y 2192

Código 2201.3 BA 2201.4 BM

2202.3

2210.3

Denominación Apagador sencillo con visor Interruptor bipolar con visor Apagador escalera con visor Apagador 4 vías con visor

Datos Técnicos

10A, 127 - 250 V~ Iluminables con lámpara piloto neón, refs. 2191 y 2192



Código Denominación 2204 BA Botón timbre "Campana" ВМ

Datos Técnicos

10A, 127 - 250 V lluminables con lámpara piloto neón, refs. 2191 (incorporada)



Código | Denominación 2204.3 BA Botón timbre "Campana" con visor Datos Técnicos

10A, 127 - 250 V lluminables con lámpara piloto neón, refs. 2191 (incorporada)



Código Denominación

Pulsador símbolo "foco"

Datos Técnicos

10A, 127 - 250 V Iluminables con lámpara piloto neón, refs. 2191 (incorporada)



Código | Denominación 2204.4 BA BA Pulsador símbolo "foco" BM con visor **Datos Técnicos**

10A, 127 - 250 V~ Iluminables con lámpara piloto neón, refs. 2191 (incorporada)



Código 2262.1 BA ВМ

> TT РΤ

2204.2 BA

ВM

Denominación Temporizador de triac

Datos Técnicos 127V~, 60Hz

Temporizador de 10s a 10 min $(10 \pm 10\%)$ Potencia máxima: 40 - 500W para lámparas incandescentes. 40 - 400 VA para halógenas con transformador convencional.

13 - 100 VA para ventiladores Protección fusibles T5H con visor de orientaciónnocturna



Código 2244 BA Pulsador para persianas 2244.1 BM Interruptor para persianas

Denominación

Datos Técnicos

10A, 127 - 250 V~ Con sistema de seguridad que impide el accionamiento simultáneo. Con sistema de conexión tipo "borne sin tornillos

Portafusibles



Código 2208 BA BM (corta circuitos)

Denominación Portafusibles

Datos Técnicos

16A, 250V~ (Adecuados 127V~) Para fusibles calibrados Medidas: Ø 6 x 24 mm

Tapones



Código Denominación 2200 BA Tapón ciego ВМ

ВМ

Datos Técnicos

Datos Técnicos



Código 2207 BA Denominación Tapón piloto salida de cable

Con abrazadera interna de fijación de cable

Contactos



Código 2288 NA

Denominación Contacto 2P + T Schuko **Datos Técnicos**

16A, 127 - 250V~