

Regulador led. De empotrar.

Regulador led. Embornamiento por tornillo. De empotrar. Color blanco. Sin marco.



Características

Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)
Tipo de mecanismo	Regulador
Tipo de instalación	Empotrar
Tensión nominal	250V~ (50/60 Hz)
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Sección de cable flexible	Hasta 2,5 mm ²
Sección de cable rígido	Hasta 2,5 mm ²
Tipo de accionamiento	Rotativo
Potencia	3-250 W
Con garras de fijación	Sí

Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP40
Resistencia al fuego (GWEPT)	850 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	70/125 °C
Libre de halógenos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
------------	----

Mercado UK	Sí
Mercado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60669-2-1:2005
Conforme a Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (REBT)	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí
Conforme a Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022


Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220098824
Código EAN envase	8423220098831
Código EAN embalaje	18423220098838
Uds. Envase	10
Uds. Embalaje	120
Uds. Pallet	4320
Medidas Envase cm	28,3x15,5x7,8
Medidas Embalaje cm	48x31x32,5
Peso unitario (g)	86
Peso Envase (Kg)	1,0164
Peso Embalaje (Kg)	12,9088
Código arancelario	85366990

Documentación y descargas

 Instrucciones de montaje (0.53MB)	 Documentación comercial (3.36MB)
 Información de seguridad (0.38MB)	 Tabla esquemas mecanismos (0.91MB)

 Mecanismos de empotrar, serie Europa (Solera)

 Montaje de los mecanismos de empotrar de la serie Europa (Solera)