

Interruptor de tarjeta. De empotrar.

Serie Europa, Interruptor de tarjeta. Embornamiento por tornillo. Monobloc.



Características

Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)
Tipo de mecanismo	Interruptor de tarjeta
Tipo de instalación	Empotrar
Tensión nominal	250V~ (50/60 Hz)
Tipo de conexión	Conexión por tornillo
Potencia	3680W
Dimensiones	83 x 81
Color marco	Blanco

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
Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí

Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60669-1:2018
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	8423220096134
Código EAN envase	8423220095762
Código EAN embalaje	18423220095769
Uds. Envase	10
Uds. Embalaje	120
Uds. Pallet	4320
Medidas Envase cm	26x14x10
Medidas Embalaje cm	44x27,5x40
Peso unitario (g)	95
Peso Envase (Kg)	1,1004
Peso Embalaje (Kg)	13,9228
Código arancelario	85366990

Documentación y descargas

- 
[Instrucciones de montaje \(0.34MB\)](#)
- 
[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 \(Solera\)](#)

