

Base móvil 2P+T, 16A 250V~. Color blanco.

Base móvil 2P+T, 16A 250V~. Color blanco.

**Características**

Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)
Material	Termoplástico
Tipo	Base móvil
Nº de polos	2P + T
Tipo de embornamiento	Por tornillo
Corriente nominal	16A
Toma de tierra	Lateral
Posibilidad utilizar cable 3x2,5mm ²	Sí
Corriente nominal	16A
Tensión nominal	250V~
Color	Blanco

Datos técnicos

Resistencia al fuego (GWEPT)	650/750 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	70/125 °C
Libre de halógenos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-20315-1-1:2017; UNE-20315-1-2:2017

Conforme a Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (REBT) Sí

Conforme al Reglamento (UE) 2023/988 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo a la seguridad general de los productos 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 8423220239685

Código EAN envase 8423220045279

Código EAN embalaje 18423220045276

Uds. Envase 15

Uds. Embalaje 240

Uds. Pallet 8400

Medidas Envase cm 14,5x8,8x19

Medidas Embalaje cm 59,5x37,5x20

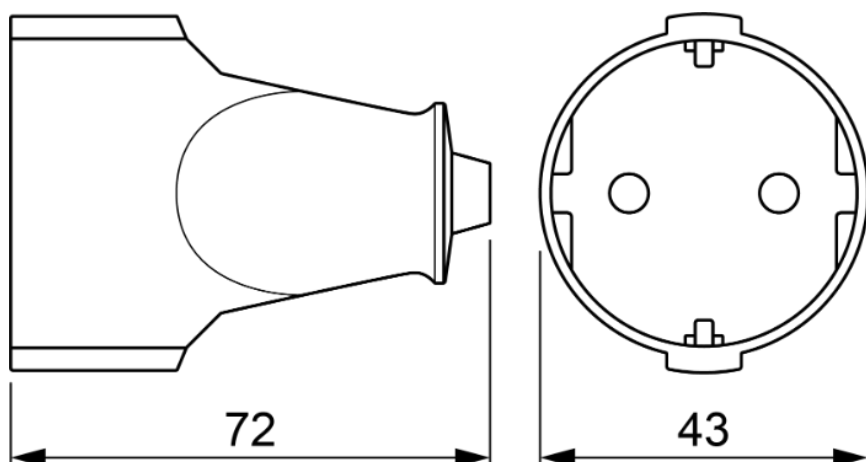
Peso unitario (g) 45,2

Peso Envase (Kg) 0,1093

Peso Embalaje (Kg) 12,4136

Código arancelario 85366990

Croquis



Documentación y descargas

-  [Documentación comercial \(0.92MB\)](#)
-  [Información de seguridad \(0.38MB\)](#)