

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

Clavija de 2 polos + toma de tierra (2P+T) con intensidad nominal de 16A y tensión de 250V~. Fabricada en color blanco, cuenta con un doble sistema de toma de tierra que refuerza la seguridad en la conexión.



Características

Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)
Material	Termoplástico
Tipo	Clavija
Nº de polos	2P + T
Tipo de embornamiento	Por tornillo
Corriente nominal	16A
Toma de tierra	Doble sistema
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
Marcado CMim	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 8423220079571

Código EAN envase 8423220004122

Código EAN embalaje 18423220004129

Uds. Envase 25

Uds. Embalaje 400

Uds. Pallet 14000

Medidas Envase cm 14,5x8,8x19

Medidas Embalaje cm 59,5x37,5x20

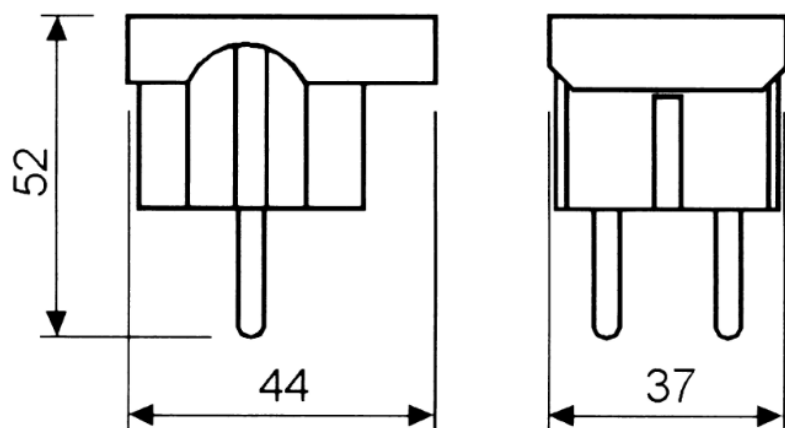
Peso unitario (g) 34,2

Peso Envase (Kg) 0,9191

Peso Embalaje (Kg) 15,2456

Código arancelario 85366990

Croquis



Documentación y descargas



Documentación comercial (0.92MB)



Información de seguridad (0.38MB)