


Base de enchufe con toma de tierra de 16 A y 250 V~ y protección ampliada contra contacto accidental (Safety Plus)



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
 blanco brillante	4485 70	1/5		4010337117971

Características

- El anillo de fijación está conectado a tierra con las garras de fijación y con tornillos de garras.
- Fijación rápida (aprox. 3,5 vueltas por garra de fijación).
- Garras de expansión encapsuladas.
- Fijación con garras más sencilla gracias al robusto accionamiento de cabeza de tornillo PZ1 / ranura / PH.
- Instalación más sencilla gracias a la disposición patentada de los perfiles de ojo de cerradura de gran tamaño por medio de tornillos de caja.
- Menor profundidad de montaje.
- Palanca de liberación grande y ergonómica.
- Sólido arco de conexión a tierra con pasadores macizos de conexión a tierra.
- Anillo de soporte de acero robusto y resistente a la corrosión.
- Base de termoplástico resistente a la rotura.
- Con bornes enchufables.
- El anillo de fijación está conectado a tierra con las garras de fijación y con tornillos de garras.
- Fijación rápida (aprox. 3,5 vueltas por garra de fijación).
- Garras de expansión encapsuladas.
- Fijación con garras más sencilla gracias al robusto accionamiento de cabeza de tornillo PZ1 / ranura / PH.
- Instalación más sencilla gracias a la disposición patentada de los perfiles de ojo de cerradura de gran tamaño por medio de tornillos de caja.
- Menor profundidad de montaje.
- Palanca de liberación grande y ergonómica.
- Sólido arco de conexión a tierra con pasadores macizos de conexión a tierra.
- Anillo de soporte de acero robusto y resistente a la corrosión.
- Base de termoplástico resistente a la rotura.

Datos técnicos

Profundidad de instalación:	32 mm
Material conductor:	rígido y flexible
Sección de conexión	
- Para conductores de:	1,5 mm ² a 2,5 mm ²
Temperatura ambiente	
- protección ampliada contra contacto accidental:	de 0 °C a +45 °C

Las figuras son similares y pueden diferenciarse del original.

Notes

- Autorizado según NF C 61-314 (2003).
 - Homologado conforme a NBN C 61-112-1:2017.
 - Protección ampliada contra contacto accidental (Safety Plus) de acuerdo con la norma DIN VDE 0620-1.
-