

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

| Especificación | Ref. | UE | SP | EAN |
|-----------------|----------|-----|----|---------------|
| verde brillante | 4485 107 | 1/5 | 01 | 4010337095699 |

Características

- 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: | 29 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 |

Notes

- Homologado conforme a NBN C 61-112-1:2017.
 - Los casquillos de las bases de enchufe están codificados con colores.
 - Protección ampliada contra contacto accidental (Safety Plus) según IEC 60884-1.
-