









**Base de enchufe con toma de tierra de 16 A y 250 V~,
tapa abatible y protección ampliada contra contacto accidental (Safety Plus)
System 55**



| Especificación | Ref. | UE | SP | EAN |
|---|----------|-----|----|---------------|
|  blanco crema brillante | 4488 01 | 10 | 01 | 4010337095804 |
|  blanco brillante | 4488 03 | 10 | 01 | 4010337095835 |
|  blanco mate | 4488 27 | 10 | 01 | 4010337095859 |
|  antracita | 4488 28 | 10 | 11 | 4010337095866 |
|  color aluminio | 4488 26 | 10 | 11 | 4010337095842 |
|  negro mate | 4488 005 | 1/5 | 11 | 4010337095798 |
|  gris mate | 4488 015 | 10 | 11 | 4010337095811 |
|  acero inoxidable | 4488 600 | 1/5 | 11 | 4010337095873 |

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

- Protección ampliada contra contacto accidental (Safety Plus) según IEC 60884-1.
-