









**Base de enchufe SCHUKO de 16 A y 250 V~ con protección ampliada contra contacto accidental (Safety Plus)  
Bornes enchufables**



| Especificación  | Ref.     | UE     | SP | EAN           |
|---|----------|--------|----|---------------|
|  blanco crema brillante | 4453 01  | 10/100 | 01 | 4010337093718 |
|  blanco brillante      | 4453 03  | 10/100 | 01 | 4010337093732 |
|  blanco mate           | 4453 27  | 10/100 | 01 | 4010337093763 |
|  antracita             | 4453 28  | 10/100 | 11 | 4010337093770 |
|  color aluminio        | 4453 26  | 10     | 11 | 4010337093756 |
|  negro mate            | 4453 005 | 10/100 | 11 | 4010337093701 |
|  gris mate             | 4453 015 | 1/5    | 11 | 4010337093725 |
|  acero inoxidable      | 4453 600 | 1/5    | 11 | 4010337093787 |

## 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.

---

## Datos técnicos

|   |   |
|---|---|
| Profundidad de instalación:                       | 32 mm                                     |
| Material conductor:                               | rígido y flexible                         |
| Sección de conexión                               |   |
| - Para conductores de:                            | 1,5 mm <sup>2</sup> a 2,5 mm <sup>2</sup> |
| 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.
-