



941952506

## Toma Schuko Integro gris

### Características técnicas

#### Arquitectura

Tipo de construcción según DIN 49440

#### Configuración

Número de módulos 1

#### Principales características eléctricas

Tensión nominal 250 V

Tensión nominal 250 V AC

Frecuencia asignada 50 Hz

Corriente nominal 16 A

#### Corriente eléctrica

Corriente asignada nominal 16 A

#### Dimensiones

Profundidad de montaje cajas empotrables 32 mm

#### Puerta, tapa

Tapa Placa de cubierta central

#### Materiales, acabados, colores

Color de la serie gris

Color Plata

Color gris

Material Termoplástico

Superficie mate

ismetalliccolour No

#### Instalación, montaje

Tipo de montaje Sin garras de expansión

#### Conexión

Bornes de unión según IEC 60884-1

Terminales de conexión según VDE 0620-1

Tipo de conexión Con terminales roscados

#### Utilizar

differentiationfeature2web Con protección contra el contacto accidental elevada

differentiationfeature3web Terminales roscados

**Seguridad**

---

Índice de protección contra choques mecánicos, IK	05
Índice de protección IP	IP44
Protección	Protección contra el contacto accidental elevada
withenhancedcontactprotection	Sí

---

**Identificación**

---

Serie principal de diseño	BERKER INTEGRO MECANISMOS DE MÓDULO
Serie	Berker Integro mecanismos de módulo, Berker Integro Classic, Berker Integro Flow, Berker Integro Pure

---