



714134

## Mecanismo SCHUKO

### Características técnicas

#### Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 16 A

#### Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

#### Tensión

Tensión asignada 250 V

Tensión nominal 250 - 250 V

#### Conectividad

Tipo de montaje Montaje de garra, Conexión con tornillos

#### Conexión

Tipo de conector/enchufe Borne roscado

#### Seguridad

Con protección de contacto mejorada No

Resistencia al impacto IK IK02

Índice de protección IP IP20

#### Dimensiones

Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado 35 mm

Altura 50 mm

Anchura 50 mm

Profundidad 20 mm

Series relacionadas Berker K.1, Berker K.5, Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker R.1, Berker R.3, Berker R.8, Berker S.1

#### Materiales

Material Metal, Plástico

#### Instalación, montaje

Montaje en Empotrado

#### Equipo

Tipo de conector/enchufe toma de enchufe SCHUKO

Inserto central girado No

Con tapa abatible No

Con contacto de tierra de protección redondo No

Con lámpara de señal

No

---

**Accesorios**

Tiene campo de etiquetado

No

---

**Capacidad**

Número de módulos

1

---

**Texto**

Inscripción

Sin inscripción