



41091909



Toma SCHUKO con LED de orientación, S/B, blanco polar, mate

Características técnicas

Tensión

Tensión asignada 250 V

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 16 A

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Materiales

Colour Blanco polar

Código RAL 9010

Acabado de la superficie Mate

Material Termoplástico

Tratamiento Sin tratamiento

Dimensiones

Altura 71 mm

Anchura 71 mm

Número de unidades 1

Profundidad de montaje cajas de empotrar 40 mm

Profundidad del montaje 32 mm

Instalación, montaje

Montaje en Empotrado

Conectividad

Tipo de conexión Borne de tornillo

Tipo de montaje Montaje con tornillos
Montaje de garra

Equipo

Toma de tipo conector/toma de corriente SCHUKO

Mecanismo central girado No

Con tapa abatible No

Con contacto de tierra de protección redondo No

Con lámpara de señal No

Con cierre No

Accesorios

Tiene espacio de etiquetado No

Capacidad

Número de módulos 1

Controles e indicadores

Tipo de iluminación para los dispositivos de instalación Luz de orientación integrada

Seguridad

Con protección de contacto mejorada Sí

Resistencia al impacto IK IK05

Clase de protección de entrada (IP) IP20

Funciones

Con iluminación orientable Sí

Con iluminación funcional No

Identificación

Con impresión No

Texto

| | |
|------------------|--|
| Tapa | Placa central |
| Iluminación | Usos adicionales mediante la combinación de una toma de enchufe con una luz de orientación |
| Cableado | Posibilidad de cablear, por lo que también resulta ideal para retrofitting |
| Protección | Protección reforzada contra el contacto accidental |
| Tipo de conexión | Con terminales atornillados |

Características técnicas

Berker S.x/B.x

Sostenibilidad

| | |
|---------------|----|
| Sin halógenos | Sí |
| Conforme RoHS | Sí |