



41098989



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

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	16 A
----------------------------	------

Tensión

Tensión asignada	250 V
Tensión nominal	250 - 250 V

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Materiales

Colour	Blanco polar
Código RAL	9010
Acabado de la superficie	Brillante
Material	Termoplástico
Tratamiento	Sin tratamiento

Dimensiones

Altura	71 mm
Anchura	71 mm
Número de unidades	1
Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	40 mm
Profundidad de montaje	32 mm

Instalación, montaje

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

Conectividad

Tipo de conector/enchufe	Borne de tornillo
Tipo de montaje	Montaje con tornillos Montaje de garra

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
Con cierre	No

Accesorios

Tiene campo 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
Índice de protección IP	IP20

Funciones

Con iluminación orientable	Sí
Con iluminación funcional	No

Texto	
Inscripción	Sin inscripción
Funda	Tapa 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 con RoHS	Sí