



41106084



Toma Schuko con LED de control, Q.x, aluminio

Características técnicas

Tensión

Tensión asignada	250 V
------------------	-------

Corriente eléctrica

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

Frecuencia

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

Materiales

Colour	Aluminio
Código RAL	9006
Acabado de la superficie	Aterciopelado
Material	Duroplástico
Tratamiento	Lacado

Dimensiones

Altura	71 mm
Anchura	71 mm
Número de unidades	1
Profundidad de montaje cajas de empotrar	31 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	Sí
-----------------------------	----

Capacidad

Número de módulos	1
-------------------	---

Controles e indicadores

Tipo de iluminación para los dispositivos de instalación	Luz de control de funcionamiento integrada
--	--

Seguridad

Con protección de contacto mejorada	Sí
Resistencia al impacto IK	IK05
Clase de protección de entrada (IP)	IP20

Funciones

Con iluminación orientable	No
Con iluminación funcional	Sí

Identificación

Con impresión	No
---------------	----

Texto

Tapa	Placa central
Protección	Protección reforzada contra el contacto accidental
Tipo de conexión	Con terminales atornillados

Características técnicas

Q.x

Sostenibilidad

Conforme RoHS	Sí
---------------	----