



41096084



**Toma Schuko con LED de orientación, 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	Termoplástico
Tratamiento	Lacado

**Dimensiones**

Altura	71 mm
Anchura	71 mm
Número de unidades	1
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**

Q.x

---

**Sostenibilidad**

Conforme RoHS	Sí
---------------	----