



48036084

**Toma SCHUKO/USB, Q.x, aluminio**

**Características técnicas**

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada	16 A
Corriente de salida	2400 mA

**Tensión**

Tensión asignada	250 V
Tensión nominal	250 - 250 V
Tensión de salida	4,75 - 5,25 V

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento	5 - 35 °C
-------------------------------	-----------

**Frecuencia**

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

**Potencia**

Potencia de salida	12 W
Consumo de potencia en espera	0,05 W

**Materiales**

Colour	Aluminio
Código RAL	9006
Acabado de la superficie	Aterciopelado
Material	Termoplástico
Tratamiento	Sin tratamiento

**Dimensiones**

Altura	71 mm
Anchura	71 mm
Profundidad	45 mm
Número de unidades	1
Profundidad de montaje	32 mm

**Conexión**

Tipo de conector/enchufe	Regleta enchufable
--------------------------	--------------------

**Instalación, montaje**

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

**Conectividad**

Tipo de conector/enchufe	Conexión enchufable
Tipo de montaje	Montaje con tornillos Montaje de garra
Tipo conector/enchufe USB	AA

**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
-------------------	---

# Ficha de datos de producto

## 48036084

### Seguridad

Con protección de contacto mejorada	Sí
Resistencia al impacto IK	IK02
Índice de protección IP	IP20

### Funciones

Con iluminación orientable	No
Con iluminación funcional	No

### Texto

Inscripción	Sin inscripción
Fusible	Protegido contra cortocircuitos y sobrecargas (protección electrónica)
Funda	Tapa central
Conectores enchufable/terminales	Con 2 tomas USB tipo A
Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida

### Características técnicas

Berker Q.x
------------

### Sostenibilidad

REACH – libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí