

Base de enchufe Schuko 16A 250V~ embornornamiento a tornillo IP44 aluminio Simon 270

REF. 20000492-093



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio mate

SÍMBOLO

IP44

MATERIAL

Termoplástico

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, tapa y hoja de instrucciones

CLASE ETIM

EC000125

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA
(MM)
De 1,5 a 2,5 mm

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES
1 elemento

FORMATO
Schuko

FRECUENCIA
50 - 60 Hz

CLASIFICACIÓN IP
IP44

MANTENIMIENTO
Limpiar con un paño suave y
seco. No utilizar paños y/o
limpiadores abrasivos que
contengan cloro.

TENSIÓN NOMINAL (V~)
250 V~

RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)
5 - 45 °C

ALIMENTACIÓN (V~)
250 V~

RAL
9006

TENSIÓN (V~)
250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)
14

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR
Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN
Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN
Apto para empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1
A tornillo

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | IEC 60884-1 Ed.3.2 | DS 60884-2-D1:2023 | UNE 20315-1-1:2017 | EN IEC 63000:2018 | UNE 20315-1-2:2017

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053340240	KGM	0.27
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053340257	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.36
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	228.50	0.05
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	345.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.07	345.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.05	MMT	

