

Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con dispositivo seguridad y embornamiento a tornillo rojo Simon 31

REF. G3143267



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La serie Simon 31 destaca por las tomas de corriente incluidas en su amplio catálogo. Uno de las más vendidos de esta gama es la Base de enchufe en formato de toma de tierra schuko con intensidad 16 A y voltaje 250V~ con embornamiento a tornillo en acabado rojo. Con un sencillo funcionamiento por inserción, estamos ante una base de enchufe ideal para edificios con menores como hospitales, hoteles o centros educativos, ya que las tapas incluyen la función de protección infantil. Los componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico con los que ha sido fabricada esta toma de corriente la otorga una resistencia a golpes que la otorgan. La facilidad con la que se limpia su estructura y su precio competitivo son otras de las grandes ventajas de esta base de enchufe de 64x65 mm, que tiene una sección de cable de 2,5 mm y un pelado de cable de 13 mm.

ACABADO

Rojo

EMBALAJE

Retráctil

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 31

CLASE ETIM

EC000125

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	CLASIFICACIÓN IP	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
De 2,5 mm	IP21	5 - 40 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FORMATO	TIPO DE MECANISMO	VERSIÓN
Schuko	Insertion	Individual
FUNCTION INDICADORA	MONOBLOQUE	TENSIÓN (V~)
No	No	250 V~
INTENSIDAD (A)		
16 A		

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
13	Universal	A tornillo
	TIPO DE INSTALACIÓN	
	Apto para superficie y empotrar	

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852016412	0.088	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	3026595
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852016419	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	10	1.026
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
301719	83	0.88
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	165	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.088	221	