

Conjunto semi-montado de base de enchufe schuko 16 A 250V~ con sistema de emb. a tornillo cava Simon 82 Concept

REF. 8200432-094



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Cava

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000125

MATERIAL

Varios

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe

OBSERVACIONES

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	INTENSIDAD (A)	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
De 2,5 mm	16 A	-25 a 50° C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	CLASIFICACIÓN IP	VERSIÓN
1 elemento	IP20	Individual
FORMATO	TIPO DE MECANISMO	TENSIÓN (V~)
FUNCIÓN INDICADORA	Inserción	250 V~
No	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	
	5 a 40° C	

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

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

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
0.09	0	10
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	8421053306888	MMT
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	0.9	1517738
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.09	82	MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	223	KGM
UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
KGM	0.9	165