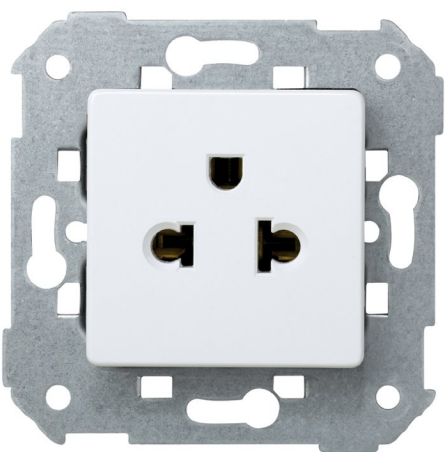


simon

**Base de enchufe bipolar mixta (europea-americana) 16 A
250V~ con toma tierra y emb. a tornillo blanco Simon 27
Play**

REF. 27439-35



simon

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se encuentra dentro las categorías de tomas de corriente, tiene una intensidad de 15-16 A y voltaje 125-250 V~ de un elemento, con toma tierra y embornamiento a tornillo en color blanco, pertenece a la gama Simon 27 Play. La base de enchufe bipolar mixta (europea-americana) goza de funcionamiento de inserción, es apto para 2 módulos, esta pieza es válida para reposición o exportación. Para su instalación bastará con hacer presión o colocar sobre la superficie. La sección de cable admitida es de 1,5 a 2,5 mm y trae 10 mm de cable pelado. El material es a base componentes metálicos con aislamiento termoplástico libre de halógenos y embellecedor termoestable, pudiendo oscilar entre los 5 y 40°, y llegando a soportar hasta un máximo de entre -25 y 50° C, este artículo cumple perfectamente con la normativa IEC 60884-1:2006 - Ed.3.1. Las dimensiones son de 45x45 mm aunque también disponemos de otros tamaños y colores. Para mantener limpia la pieza puede utilizar un paño suave y seco, bajo ningún concepto se deberá verter paños o limpiadores abrasivos con altos contenidos de cloro.

ACABADO

Blanco

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 27 Play, Simon 27 Neos, Simon 27 Scudo, Simon 27, Simon 27 Centralizaciones y Simon 44 Aqua

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe con tapa

CLASE ETIM

EC000125

OBSERVACIONES

Apta para reposición o exportación.

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)	CLASIFICACIÓN IP	MONOBLOQUE
De 1,5 a 2,5 mm	IP20	No
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	5 - 40 °C
FORMATO	TIPO DE MECANISMO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
Bipolar	Insertion	-25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA	NÚMERO DE MÓDULOS	VERSIÓN
No	2 módulos	Individual
INTENSIDAD (A)		TENSIÓN (V~)
16 A		125/250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR	TIPO DE INSTALACIÓN
10	Universal, Americano y Centralizaciones	Apto para superficie y empotrar
GARRA	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1
Simon 27	Horizontal,Vertical	A tornillo

NORMATIVA

REGULACIONES

IEC 60884-1:2006 - Ed.3.1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053252130	0.08	225
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
33	0.08	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
45.5	KGM	1.069
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
45.5	7506020300524	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0.8
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.068	50	0.8
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	95	KGM

VISTA FRONTAL E ISOMÉTRICA DEL PRODUCTO

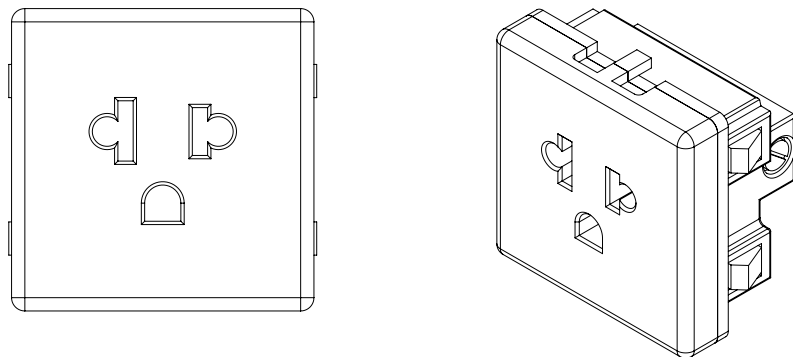
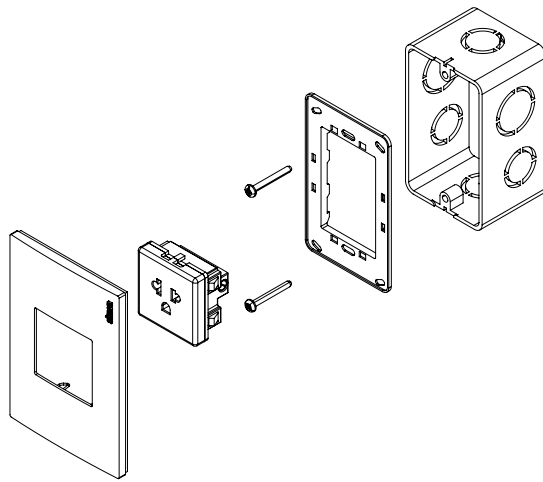


DIAGRAMA DE MONTAJE



*Placa y chasis NO incluidos

DIAGRAMA DE CONEXIÓN

