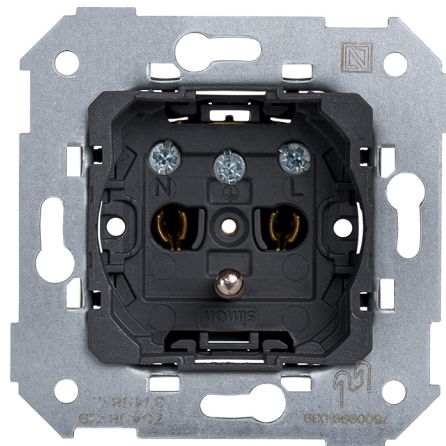


Base de enchufe francesa 16 A 250V~ con sistema de embornamiento a tornillo Simon 75

REF. 75458-39



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Base de enchufe francesa 16 A 250 V~ Simon 75 con sistema de embornamiento a tornillo, diseñada para instalaciones eléctricas con sistema 2P+T francés en entornos residenciales y profesionales. Soporta una intensidad nominal de 16 amperios a 250 V~, garantizando un suministro eléctrico seguro y estable. Incorpora sistema de conexión mediante tornillo que proporciona una fijación firme y fiable del cableado, asegurando una instalación duradera. Las tapas incluyen protección infantil integrada para reforzar la seguridad en el hogar y espacios de uso público. Fabricada con componentes metálicos y aislamiento termoplástico libre de halógenos, conforme a la normativa IEC 60884-1, ofrece resistencia, durabilidad y alto rendimiento dentro de la serie Simon 75 y marcos compatibles.

MATERIAL

Metal,Plástico

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82
Detail, Simon 82 Nature , Simon
82 Concept y Simon 82

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe

CLASE ETIM

EC000125

OBSERVACIONES

Las tapas incluyen la función de protección infantil.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	FUNCIÓN INDICADORA No	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 5 - 40 °C
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) 2.5	INTENSIDAD (A) 16 A	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 35
TIPO DE CONECTOR Francesa	CLASIFICACIÓN IP IP20	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	ENLAZABLE Si	VERSIÓN Individual
FORMATO Francesa	TIPO DE MECANISMO Insertion	TENSIÓN (V~) 250 V~
FRECUENCIA 50 Hz	MONOBLOQUE No	NÚMERO DE CABLES 6
	TENSIÓN NOMINAL (V~) 250 V~	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 14	TIPO DE FIJACIÓN Tornillos	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para superficie y empotrar
GARRA Simon 75	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo
EXTRACCIÓN DE CUBIERTA Únicamente con herramienta	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal	

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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053015049	VOLUMEN EMBALAJE 3017190
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 83	PESO BRUTO EMBALAJE 0.73
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.073	ANCHO EMBALAJE 165	PESO NETO EMBALAJE 0.73
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.073	LONGITUD EMBALAJE 221	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM

