

Base de enchufe Schuko LOLA 16A 250 V~ con sistema de embornamiento a tornillo IP44 blanco mate Simon 360

REF. 36102432-190



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Base de enchufe Schuko LOLA 16A 250 V~ con sistema de embornamiento a tornillo con protección IP44 en acabado blanco de la serie Simon 360. En acabado mate. El acabado mate evita los reflejos de luz y disminuye el mantenimiento al reducir las manchas y huellas. La urea es el material principal y cuenta con una alta resistencia y durabilidad, garantizando una vida útil prolongada.

ACABADO

Blanco mate

COMPATIBILIDAD

Marcos y Tapas Simon 360

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, tapa y hoja de instrucciones

MATERIAL

Acero,Termoestable

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD Wifi Mesh	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0...+35
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) 1.5...2.5	CLASIFICACIÓN IP IP44	ALIMENTACIÓN (V~) 127/250 V~
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1	ENLAZABLE Sí	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 40
FRECUENCIA 50 - 60 Hz	MANTENIMIENTO Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25...+50
FUNCIÓN INDICADORA Sí	TIPO DE MECANISMO Socket	TENSIÓN (V~) 230 V~
INTENSIDAD (A) 16 A		

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 10	TIPO DE FIJACIÓN Tornillo	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para superficie y empotrar
GARRA Simon 27	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



