

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

REF. 36102432-098



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Base de enchufe Schuko LOLA 16A 250 V~ con sistema de embornamiento a tornillo con protección IP44 en acabado negro 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

Negro mate

#### COMPATIBILIDAD

Marcos y Tapas Simon 360

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo, tapa y hoja de instrucciones

#### MATERIAL

Acero,Termoestable

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>MERCADO DISPONIBLE</b> CE	<b>PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD</b> Wifi Mesh	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)</b> 0...+35
<b>SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)</b> 1.5...2.5	<b>CLASIFICACIÓN IP</b> IP44	<b>ALIMENTACIÓN (V~)</b> 127/250 V~
<b>NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES</b> 1	<b>ENLAZABLE</b> Sí	<b>RAL</b> 9005
<b>FRECUENCIA</b> 50 - 60 Hz	<b>MANTENIMIENTO</b> Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	<b>DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)</b> 40
<b>FUNCIÓN INDICADORA</b> Sí	<b>TIPO DE MECANISMO</b> Socket	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)</b> -25...+50
<b>INTENSIDAD (A)</b> 16 A		<b>TENSIÓN (V~)</b> 230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)</b> 10	<b>TIPO DE FIJACIÓN</b> Tornillo	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b> Apto para superficie y empotrar
<b>GARRA</b> Simon 27	<b>INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR</b> Universal	<b>TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1</b> A tornillo
<b>EXTRACCIÓN DE CUBIERTA</b> Únicamente con herramienta	<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b> Horizontal	

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años



