

## Base de enchufe schuko monobloc 10-16A 250V~ con t.t. lateral con embornamiento a tornillo blanco Simon Aqua

REF. 4499472-030



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### ACABADO

Blanco

#### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 27

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Base de enchufe, base y marco con tapa

#### CLASE ETIM

EC000125

## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>MERCADO DISPONIBLE</b> CE	<b>FUNCIÓN INDICADORA</b> No	<b>MONOBLOQUE</b> Sí
<b>SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)</b> De 2,5 mm	<b>INTENSIDAD (A)</b> 16 A	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)</b> 5 - 40 °C
<b>NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES</b> 1 elemento	<b>CLASIFICACIÓN IP</b> IP55	<b>RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)</b> -25 - 50 °C
<b>FORMATO</b> Schuko	<b>MANTENIMIENTO</b> Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	<b>VERSIÓN</b> Individual
<b>CLASIFICACIÓN IK</b> 07	<b>TIPO DE MECANISMO</b> Insertion	<b>TENSIÓN (V~)</b> 250 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

<b>DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)</b> 15	<b>DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN</b> Vertical	<b>TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1</b> A tornillo
	<b>TIPO DE INSTALACIÓN</b> Apto para superficie	

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018\*1 | IEC 60884-1 Ed. 3.2\*2 | UNE 20315-1-1:2017\*2 | UNE 20315-1-2:2017\*2 | EN IEC 60670-1:2021 + A11:2021\*3 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053301425	VOLUMEN EMBALAJE 2695000
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 98	PESO BRUTO EMBALAJE 0
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.152	ANCHO EMBALAJE 110	PESO NETO EMBALAJE 0.76
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.152	LONGITUD EMBALAJE 250	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM