

Base de enchufe schuko 16 A 250V~ con cargador USB C 10,5W Simon 100

REF. 10011432-039



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Negro

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 100

OBSERVACIONES

Toma con cargador USB C 10,5W

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Mecanismo e instrucciones

CLASE ETIM

EC000125

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	INTENSIDAD (A) 16 A	CARACTERÍSTICAS USB 10W
SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM) De 1,5 a 2,5 mm	CLASIFICACIÓN IP IP20	INTENSIDAD USB (A) 2,1 A
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0 - 40 °C	TENSIÓN USB (V~) 5 Vdc
FORMATO Schuko,USB	ALIMENTACIÓN (V~) 250 V~	VERSIÓN Individual
FUNCIÓN INDICADORA No	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 75 °C	TENSIÓN (V~) 250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 11	INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para empotrar
	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 Por corte (1 click®)

NORMATIVA

REGULACIONES

UNE 20315-1-1:2009; UNE 20315-1-2:2009; IEC 60884-1 Ed 3.2; EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2011; ETSI-EN 301489-34 V1.4.1; EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053327173

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
UNITARIO

MMT

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.094

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.082

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053327173

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

57

ANCHO EMBALAJE

65

LONGITUD EMBALAJE

65

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

240825

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

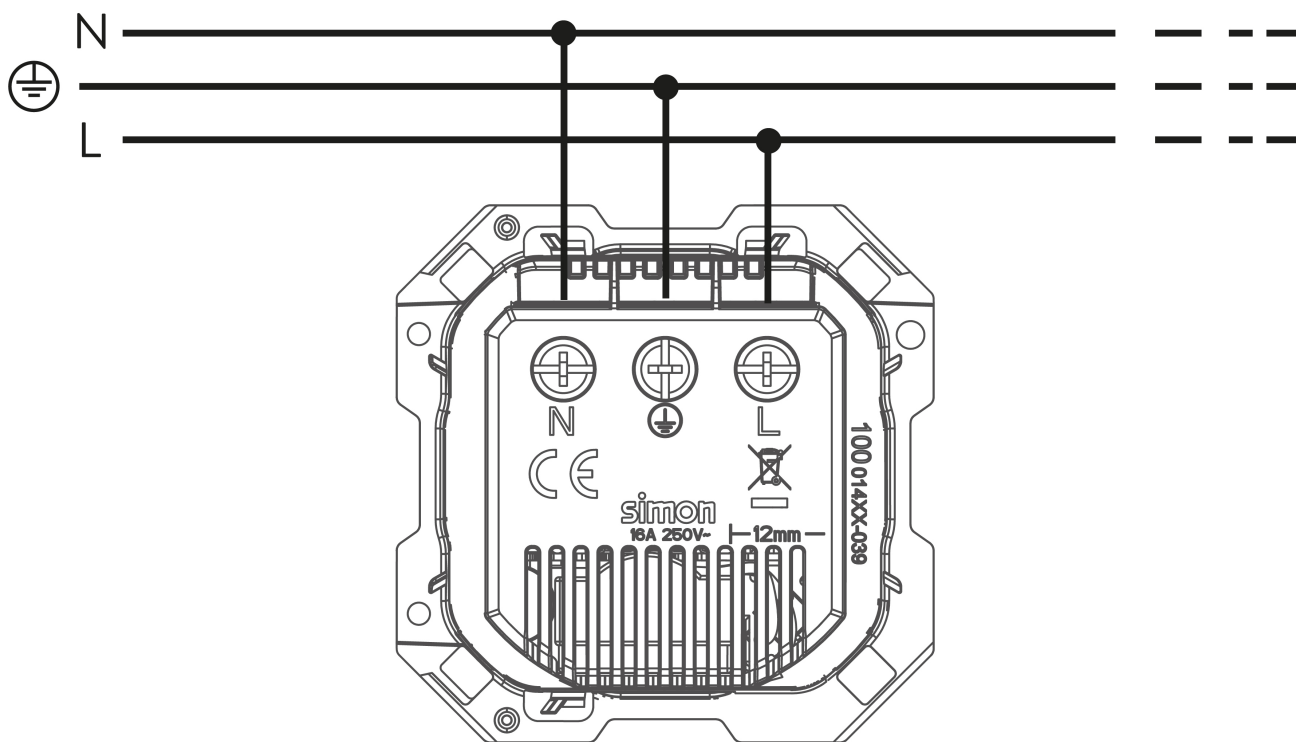
0.094

PESO NETO EMBALAJE

0.082

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones
For more detailed information check the instruction sheet