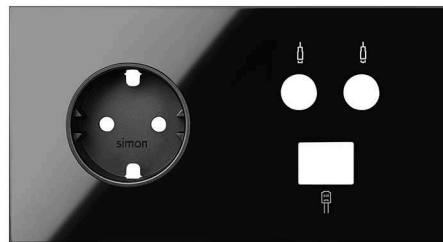


Kit front para 2 elementos con 1 base de enchufe schuko, 1 toma R-TV+SAT única con 1 conector RJ45 6 UTP negro brillante Simon 100

REF. 10020208-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit front que ocupa 2 elementos con 1 base de enchufe tipo schuko, 1 toma R-TV+SAT única con 1 conector RJ45 6 UTP. Esta elegante pieza es de color negro, presenta un acabado brillante y se engloba dentro de la serie Simon 100. Su tipo de embornamiento es mediante clic y la zona USB a tornillo en cuanto al tipo de accionamiento es mediante inserción. Con este kit front dispondrás de diversas funcionalidades en un mismo producto: datos, imagen y audio. Cuenta con salida de RJ45 6 UT para internet, la salida de TV, R-TV+SAT y un enchufe para darle salida eléctrica a cualquier dispositivo. Se trata de un tipo de dispositivo que se puede colocar tanto en sentido vertical como en sentido horizontal. Funciona con un voltaje de 250 V~ y para su correcto funcionamiento requiere un intervalo de temperatura de 5 a 40° C para su funcionamiento y un intervalo temperatura -25 a 50° C para su almacenamiento. Responde a la normativa directive 2014/35/UE LVD + directive 2014/30/UE EMC + directive 2011/65/UE RoHS + EN 50083-2:2012*4 + EN 50581:2012 + IEC 60603-7-4:2010*5 + IEC 60884-1 Ed. 3.2*1.

ACABADO

Negro brillante

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Tapa y teclas

COMPATIBILIDAD

Kit-mecanismos Simon 100

CLASE ETIM

EC000007

OBSERVACIONES

Diseñado para usar con un mecanismo de kit a juego

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

2 elementos

FUNCIÓN INDICADORA

No

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

MONOBLOQUE

Sí

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

2 elementos

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50083-2:2012*4 + EN IEC 63000:2018 + IEC 60603-7-4:2010*5 + IEC 60884-1 Ed. 3.2*1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053147740

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

329406

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053147740

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.098

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

25.3

PESO NETO EMBALAJE

0.098

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

155

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.098

LONGITUD EMBALAJE

84

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.098

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT