simon

Toma de señal R-TV+Sat intermedia aluminio Simon 270

REF. 20000487-093



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio

MATERIAL

Metal, Plástico

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 270

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Toma R-TV+SAT, tapa y hoja de

instrucciones

CLASE ETIM

EC000439



simon

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

TIPO DE CONECTOR

IEC

TIPO DE CUBIERTA

Ancha

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FORMATO

R/TV,SAT

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

Insertion

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 45 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

8

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal, Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para empotrar

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2014/30/UE EMC|Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN 50083-2:2012|EN 50083-2:2012 A1:2015|EN IEC 63000:2018



simon

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053266182

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.088

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.088

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

UNITARIO

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053264904

PESO BRUTO EMBALAJE

0

ALTURA EMBALAJE

55.5

LONGITUD EMBALAJE

280

PESO NETO EMBALAJE

0.44

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

901320

UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

58

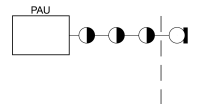




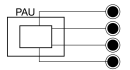
O FINAL 20000488-09x

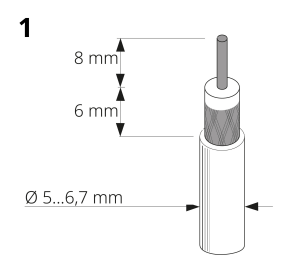
UNICA 20000486-09x

En Serie/Cascada

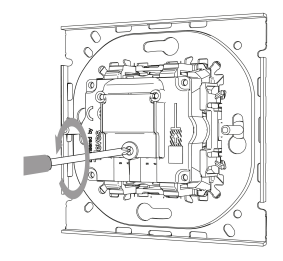


En Estrella

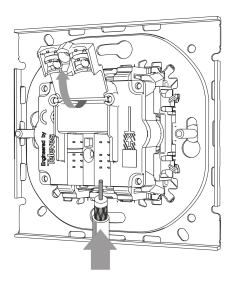




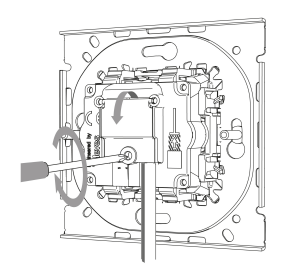
2



3



4



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