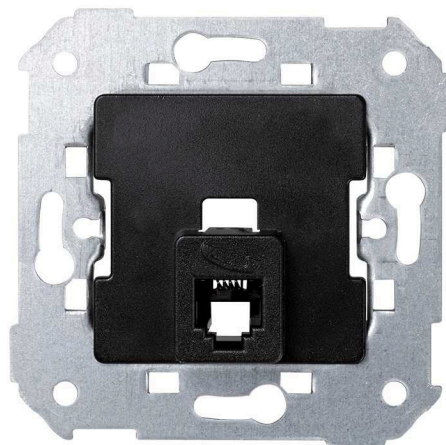


Toma telefónica con 6 contactos RJ12 grafito Simon 75

REF. 75481-32



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

En color grafito y de la serie Simon 75, presentamos esta toma de teléfono categoría 3 para 6 contactos del tipo RJ12 y 2 conectores.

Para su funcionamiento, el rango de temperatura es de 5 a 40° (cuidado con las temperaturas extremas en verano), mientras que en almacenamiento el rango es de -25 a 50° C.

Con respecto a las conexiones, la sección de cable admitida es de 0,3 a 0,5 mm y el pelado de cable necesario es de 12 mm. Dentro del ámbito legal, la normativa que se le aplica es: TIA 568 C.2. El embornado se realiza a través de tornillo.

Este producto se enmarca dentro de la gama de tomas TV/RJ/Multimedia de Simon y está fabricado por componentes metálicos con aislamiento libre de halógenos y embellecedor termoplástico.

Simon 75, una colección donde los detalles marcan la diferencia. Se adapta a las necesidades de los usuarios y a las nuevas tendencias del mercado.

ACABADO

Negro

COMPATIBILIDAD

Marcos Simon 75, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature, Simon 82 y Simon 88

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Toma telefónica con 6 contactos RJ12

CLASE ETIM

EC000018

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA
(MM)

De 0,3 a 0,5 mm

NÚMERO DE CONECTORES

1

TIPO DE CONECTOR

RJ12

NÚMERO DE CONTACTOS

6

NÚMERO DE ELEMENTOS
POSIBLES

1 elemento

FORMATO

RJ

CLASIFICACIÓN IP

IP20

TIPO DE MECANISMO

Insertion

RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

RANGO DE TEMPERATURA DE
ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

VERSIÓN

Individual

NÚMERO DE CABLES

2

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE
NECESARIO (MM)

12

GARRA

Simon 27

INSTALABLE EN CAJA DE
EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE
TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

NORMATIVA

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| CÓDIGO EAN UNITARIO | PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO | LONGITUD EMBALAJE |
| 8421053256275 | 0.05 | 223.00 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO | PESO NETO DEL PRODUCTO | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE |
| 0.00 | 0.05 | MMT |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE |
| 0.00 | KGM | 3017190.00 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO | EAN EMBALAJE | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0.00 | 8421053004555 | MMQ |
| UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE | PESO BRUTO EMBALAJE |
| MMT | 10 | 0.53 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ALTURA EMBALAJE | PESO NETO EMBALAJE |
| 0.00 | 82.00 | 0.53 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE | UNIDAD DE PESO EMBALAJE |
| MMQ | 165.00 | KGM |