

Placa para tomas telefónicas con conectores RJ11 y RJ12 blanco Simon 75

REF. G7506230



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este tipo de placas usadas para tomas telefónicas con conectores RJ11 y RJ12 de la serie Simon 75. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la placa seleccionada. placa para tomas telefónicas es de versión individual. Este modelo de tapa para mecanismo incluye 1 elemento, pero no contiene ningún módulo ni función señalizadora. El límite del intervalo de temperatura recomendable va desde los 5°C a los 40°C llegando a temperaturas máximas de -25 a 50°C. Es apta para tipos de instalaciones en superficie o empotradas.

Puedes llegar a escoger entre seis diferentes acabados para la placa para tomas telefónicas. El principal material de fabricación es termoplástico, con un acabado en blanco plástico. Este modelo de placa para tomas telefónicas es para conectores RJ11 y RJ12. Para el correcto mantenimiento de la placa se recomienda utilizar un paño suave ligeramente humedecido en agua jabonosa. La placa para tomas telefónicas no tiene ningún tipo de grabado.

ACABADO

Blanco

MATERIAL

Termoestable

EMBALAJE

Retráctil

SÍMBOLO

Sin grabados

COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

CLASE ETIM

EC000018

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

FUNCIÓN INDICADORA

No

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

FORMATO

RJ11,RJ12

MANTENIMIENTO

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

VERSIÓN

Individual

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

| | | |
|---|--|--------------------------------------|
| CÓDIGO EAN UNITARIO 8412852001111 | PESO NETO DEL PRODUCTO 0.024 | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | VOLUMEN EMBALAJE 3933000 |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0 | EAN EMBALAJE 18412852001118 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0 | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 10 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.48 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 3933000 | ALTURA EMBALAJE 230 | PESO NETO EMBALAJE 0.24 |
| UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ | ANCHO EMBALAJE 180 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.024 | LONGITUD EMBALAJE 95 | |