

## Placa de voz y datos plana con guardapolvo para 1 conector RJ45 cava Simon 82

REF. 82005-34



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

¿Qué características debemos exigir en una placa? Una innegociable es que sea segura, sin que con ello pierda ni un ápice del diseño innovador que la diferencie del resto de elementos similares elaborados por la competencia. Estas dos premisas están muy presentes en la Placa de voz y datos plana con guardapolvo para un conector RJ45 en cava de la serie Simon 82. Es un tipo de placa plana que incluye modulo adaptado RJ- 45 con un conector simple. Estamos ante una placa apta para instalar en un zócalo de superficie o empotrada en una caja universal gracias a sus dimensiones de 55x55 mm, habiendo sido sus componentes elaborados con materiales de termoplástico galvanizado. No acaban aquí sus cualidades, ya que además está disponible en seis acabados, es fácil de limpiar y tiene un precio muy competitivo.

### ACABADO

Cava

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

### SÍMBOLO

Sin grabados

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

### CLASE ETIM

EC000018

### OBSERVACIONES

Disponible en 6 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la tecla seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### TIPO DE PLACA

Plana

### COMPATIBLE CON CONECTORES

Compatibilidad universal

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluido

### OBTURADOR DE POLVO

Sí

### MANTENIMIENTO

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

### RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### VERSIÓN

Individual

### FORMATO

RJ45

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 40 °C

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.EN 50173-1:2018 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053256671

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.04

### LONGITUD EMBALAJE

90.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.04

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

0.60

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053072288

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

5

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.20

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

81.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.20

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### ANCHO EMBALAJE

82.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

