

## 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	MATERIAL	CONTENIDO DEL EMBALAJE
Cava	Plástico	Placa
SÍMBOLO	COMPATIBILIDAD	CLASE ETIM
Sin grabados	Mecanismos Simon 75	EC000018

### OBSERVACIONES

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

## INFORMACIÓN TÉCNICA

COMPATIBLE CON CONECTORES	FUNCIÓN INDICADORA	TIPO DE PLACA
Compatibilidad universal	No	Plana
OBTURADOR DE POLVO	CLASIFICACIÓN IP	MÓDULO ADAPTADOR RJ45
Sí	IP20	Incluido
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES	MANTENIMIENTO	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)
1 elemento	Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	-25 - 50 °C
FORMATO	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	VERSIÓN
RJ45	5 - 40 °C	Individual

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Horizontal,Vertical	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	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053256671	0.04	90
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.04	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	0.598
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053072288	DMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	5	0.2
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	81	0.2
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	82	KGM

