

## Placa de voz y datos inclinada con guardapolvo para 1 conector RJ45 marfil Simon 82

REF. 82578-31



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Fabricada en material termoplástico y de color marfil, presentamos esta placa inclinada de voz y datos para 1 conector RJ45 y con guardapolvo. No incluye grabado.

Para su correcta instalación es necesario el uso de una caja universal de empotrar o, en su defecto, un zócalo de superficie.

Para una adecuada limpieza, evitar productos agresivos que contengan cloro o sustancias similares que puedan dañar este componente. Dar una suave pasada con una bayeta limpia y ligeramente impregnada en agua con jabón.

Información técnica acerca de las temperaturas máximas y mínimas: El rango de temperatura de funcionamiento es de 5 a 40° C y el de almacenamiento de -25 a 50° C.

Tiene unas medidas de 55 mm de alto x 55 mm de ancho. No se incluye el módulo adaptador para el conector RJ45.

Por último, se recomienda escoger un marco con el zócalo del mismo color que la placa que hayamos seleccionado.

### ACABADO

Marfil

### MATERIAL

Plástico

### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa

### SÍMBOLO

Sin grabados

### COMPATIBILIDAD

Mecanismos Simon 75

### CLASE ETIM

EC000018

### OBSERVACIONES

Disponible en 3 acabados. Se recomienda escoger marco con el mismo color de zócalo de la placa seleccionada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### MERCADO DISPONIBLE

CE

### FUNCIÓN INDICADORA

No

### TIPO DE PLACA

Inclinada

### OBTURADOR DE POLVO

Sí

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

No incluido

### NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

### 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

### FORMATO

RJ45

### VERSIÓN

Individual

### 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

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053004272	VOLUMEN EMBALAJE 1517738
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 5	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 82	PESO BRUTO EMBALAJE 0.28
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.056	ANCHO EMBALAJE 83	PESO NETO EMBALAJE 0.28
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.056	LONGITUD EMBALAJE 223	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM