

## Placa de voz y datos plana con guardapolvo de 1 elemento y 2 conectores RJ45 de categoría 5e UTP aluminio Simon K45

REF KB95U/8



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Envolventes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envolventes Simon 500 Cima (requiere combinar con el adaptador de K45 a 500 Cima ref.50012088-033)

#### OBSERVACIONES

En caso de combinar la placa de voz y datos en envolventes verticales (minicolumnas, columnas, Teleblock, canales portamecanimos ) es necesario utilizar el posicionador a 90º (ref K66) para orientar la placa en posición vertical

#### ACABADO

Aluminio

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana con guardapolvo, conectores RJ45 de categoría 5e UTP y manual de instalación

## INFORMACIÓN TÉCNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

CE

#### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

Cableado 22-26 AWG

#### CARACTERÍSTICAS DE LOS CONECTORES

Categoría 5e UTP

#### FORMATO

RJ45

#### IP

IP20

#### TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C

#### TIPO DE PLACA

Flat

#### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Suministrados con la placa de voz y datos

#### CONEXIÓN RJ45

Con herramienta de inserción

#### CONECTOR RJ45

Incluidos en la placa de voz y datos

#### PLACAS RJ45 A PRESIÓN

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

#### TIPO DE ENCAJE A PRESIÓN

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

#### RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

#### VERSIÓN

Individual

#### PROFUNDIDAD (MM)

30 mm

#### DIMENSIONES (MM)

45 x 45

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal, específico Simon K45 y específico Simon 500 Cima mediante adaptador (ref.50012088-033)

#### SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

#### TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

#### MANTENIMIENTO

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

## NORMATIVA

### NORMATIVA

EN 50173-1:2018+EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### VOLUMEN PRODUCTO

147206 MMQ

### PESO NETO

0.037 KGM

### PESO BRUTO

0.037 KGM

### EMBALAJE

10

### ALTO EMBALAJE

88 MMT

### ANCHO EMBALAJE

123 MMT

### PROFUNDO EMBALAJE

136 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1472064 MMQ

PESO NETO

0.37 KGM

PESO BRUTO

0.37 KGM

EAN EMBALAJE

8426436046405