

## Placa de voz y datos plana con guardapolvo de 1 elemento y 1 conector RJ45 de categoría 6 UTP blanco Simon K45

REF K96U/9



### 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.50012088-030)

#### 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

Blanco

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa de voz y datos plana con guardapolvo, conector RJ45 de categoría 6 UTP y manual de instalación

## INFORMACIÓN TÉCNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

CE

#### RAL

9003

#### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

Cableado 22-26 AWG

#### CARACTERÍSTICAS DE LOS CONECTORES

Categoría 6 UTP

#### FORMATO

RJ45

#### IP

IP20

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

+60° C

#### TIPO DE PLACA

Flat

#### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Suministrado con la placa de voz y datos

## CONEXIÓN RJ45

Con herramienta de inserción

## CONECTOR RJ45

Incluido 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.50012088-030)

### 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

0.3 MMQ

#### PESO NETO

0.023 KGM

#### PESO BRUTO

0.023 KGM

#### EMBALAJE

10

#### ALTO EMBALAJE

88 MMT

#### ANCHO EMBALAJE

123 MMT

#### PROFUNDO EMBALAJE

136 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1472064 MMQ

PESO NETO

0.23 KGM

PESO BRUTO

0.3 KGM

EAN EMBALAJE

8426436032088