

## Placa embellecedora con entrada combinada de cableado eléctrico y voz y datos/multimedia de 1 elemento blanco Simon K45

REF K20/9



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Envoltentes Simon K45 para su instalación en pared, suelo, techo y mobiliario y envoltentes Simon 500 Cima (requiere combinar con el adaptador de K45 a 500 Cima ref.50012088-030)

#### OBSERVACIONES

Incluye 2 pre-troqueles de 13 mm de diámetro (para acceder con mangueras de 3x2,5mm) y 4 pre-troqueles de 6 mm de diámetro (para acceder con cableado de voz/datos y multimedia) Los pretroqueles incluyen retenedores para evitar que el

cableado sufra una desconexión en caso de sufrir un tirón desde el otro extremo de la instalación

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Plástico

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Placa con entrada combinada de cableado eléctrico y voz y datos/multimedia

## INFORMACIÓN TÉCNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

CE

#### RAL

9003

#### DISPONIBLE EN

Versiones de placas que ofrecen acceso directo de cableado, mediante canal de 20x30 y tubo o prensaestopa

#### IP

IP20

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

+60° C

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

-5 a +60° C

#### VERSIÓN

Individual

#### PROFUNDIDAD (MM)

8,5 mm

#### DIMENSIONES (MM)

45 x 45 x 8,5

## 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

#### TIPO DE FIJACIÓN

Fijación mediante clipaje directo, sin necesidad de herramientas

#### MANTENIMIENTO

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

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

EN IEC 60670-1:2021+EN IEC 60670-1:2021 A11:2021

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### VOLUMEN PRODUCTO

0.3 MMQ

### PESO NETO

0.011 KGM

### PESO BRUTO

0.011 KGM

### EMBALAJE

20

### ALTO EMBALAJE

70 MMT

### ANCHO EMBALAJE

93 MMT

### PROFUNDO EMBALAJE

140 MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

911400 MMQ

### PESO NETO

0.22 KGM

### PESO BRUTO

0.22 KGM

### EAN EMBALAJE

8426436036673