

## Kit torreta metálica de 3 alturas y 1 cara con 1 enchufe doble, 1 SAI doble y 2 placas para 1RJ45 grafito Simon 500 Cima

REF 52516302-036



### INFORMACION BASICA

#### OBSERVACIONES

Los bastidores incluyen piezas enlazables que forman bloques, permitiendo separar la parte eléctrica de la parte de voz y datos para facilitar el mantenimiento

#### ACABADO

Metal

#### MATERIAL

Stainless steel

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Torreta configurada, tabique metálico, cable toma tierra, tornillería y manual de instalación

## INFORMACION TECNICA

#### MERCADO DISPONIBLE

CE

#### CLASIFICACIÓN IK

8

#### NÚMERO DE CONECTORES

2

#### NÚMERO DE ALTURAS

3

#### DISPONIBLE EN

1 cara

#### SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

#### COMPATIBLE CON CONECTORES

Simon®, AMP netconnect® Standard 110, SL110, SL Tool less, 216000 y 216005, Brand-Rex®, Systimax®, ADC Krone® KM8 Keystone, BeldenCDT® Giga Flex Keystone, Ersys®, General Cable®, Molex®, Panduit® Netkey, Ortronics® Clarity TechChoice Keystone, Rit® y otros fabricantes con clipaje basado en formato Keystone.

#### INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la instalación del tabique metálico en los alojamientos habilitados en la caja para tal fin.

#### FORMATO

Schuko

#### INTENSIDAD (A)

16 A

#### IP

IP4X

#### INDICADOR DE CONSUMO LED (mA)

0,55 mA

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

+60° C

#### NÚMERO DE CONEXIONES POR TERMINAL

1 boca de embornado para el sistema de embornamiento por corte y 2 bocas de embornado para el sistema de embornamiento a tornillo

#### NÚMERO DE MÓDULOS

6

#### NÚMERO DE ENCHUFES

1 base doble para circuito de corriente estándar y 1 base doble para circuito de corriente estabilizada

#### TIPO DE PLACA

Flat

#### PROTECCIÓN CONTRA POLVO Y PEQUEÑOS OBJETOS

Si, gracias a la inclusión de espuma protectora

#### MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos en las placas de voz y datos

#### CONECTOR RJ45

No incluidos

#### PLACAS RJ45 A PRESIÓN

Keystone I, II y Systimax

TIPO DE ENCAJE A PRESIÓN

Keystone I, Keystone II y Systimax

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +120° C

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSIÓN

1 cara

VOLTAJE (V~)

250 V~

PROFUNDIDAD (MM)

68 mm

DIMENSIONES (MM)

235,5 x 221 x 68

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TORNILLOS NECESARIOS PARA LA FIJACIÓN AL SUELO

4

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en cualquier tipo de suelo, ya sea técnico o en pavimento

NÚMERO DE TERMINALES

3 entradas y 3 salidas

#### EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Only with tool

#### EXTRACCIÓN DE LA CUBIERTA

Only with tool

#### DESMONTAJE DEL MARCO

Only with tool

#### EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Only with tool

#### EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE

Only with tool

#### TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería suministrada

#### TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

1 click connection (1 click®)

#### MANTENIMIENTO

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

## NORMATIVA

#### NORMATIVA

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50085-2-4:2009 + EN 50173-1:2011 + EN 50581:2012 + IEC 60884-1 Ed 3.2

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

1.855 KGM

PESO BRUTO

1.855 KGM

EAN PRODUCTO

8421053100783

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

67 MMT

ANCHO EMBALAJE

168 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

272 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3.062 DMQ

PESO NETO

1.855 KGM

EAN EMBALAJE

8421053100783