

Kit caja metálica pared superficie 3 elementos dobles con 1 enchufe doble, 1 SAI doble y 2 placas RJ45 grafito Simon 500 Cima

REF 51001302-036



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

Acero inoxidable

MATERIAL

Stainless steel

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Kit de pared de superficie, tabique metálico, cable toma tierra y manual de instalación

INFORMACION TECNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE CONECTORES

2

NÚMERO DE AGUJEROS PREPUNZONADOS 43 X 43 MM

2

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 fijación del tabique metálico en el raíl habilitado en la caja para tal fin.

FORMATO

Schuko

INTENSIDAD (A)

16 A

IP

IP20

INDICADOR DE CONSUMO LED (MA)

0,55 mA

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 CARCASAS PARA CONEXIÓN A TIERRA

Raíl dedicado en la estructura de la caja

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

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos en las placas de voz y datos

CONECTOR RJ45

No incluidos

PLACAS RJ45 A PRESIÓN

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

TIPO DE ENCAJE A PRESIÓN

Keystone I, Keystone II y Systimax

TIPO DE MECANISMO

Insertion

VERSIÓN

3 elementos dobles

VOLTAJE (V~)

250 V~

PROFUNDIDAD (MM)

67 mm

DIMENSIONES (MM)

208 x 168 x 67

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en pared de superficie

NÚMERO DE TERMINALES

3 entradas y 3 salidas

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 50581:2012 + EN 60670-1:2005 + IEC 60884-1 Ed 3.2

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

1.58 KGM

PESO BRUTO

1.58 KGM

EAN PRODUCTO

8421053100806

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

67 MMT

ANCHO EMBALAJE

168 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

272 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3.062 DMQ

PESO NETO

1.58 KGM

EAN EMBALAJE

8421053100806