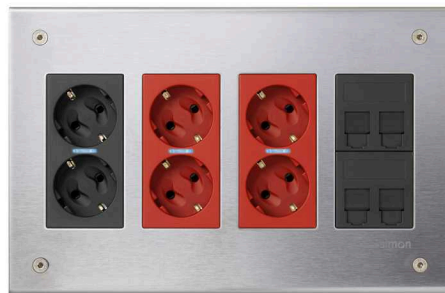


Kit caja metálica pared empotrar 4 elementos dobles con 1 enchufe doble, 2 SAI dobles y 2 placas 2 RJ45 grafito Simon 500 Cima

REF. 51002401-036



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Modelo de Caja de pared 51002401-036 de la serie Simon 500 Cima, apta para diferentes tipos de instalaciones eléctricas y entornos de trabajo profesionales y domésticos. Aporta una gran versatilidad al ser compatible con otros componentes de la gama Simon 500 Cima. Presenta un kit de caja metálica que facilita la instalación empotrada en la pared, dispone de 8 elementos compatibles con enchufe doble con formato Schuko, 2 SAI dobles y 2 placas de 2 RJ45 con clipaje Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Integra estructura de aluminio, marco en acero inox AISI 430 ferrítico con acabados en acero inox. Se compone con elementos metálicos con aislamiento termoplástico minimizando el riesgo de peligro en situaciones de llama y emisión de humos. Dimensiones de 289 x 188 x 67 mm con una medida de profundidad 57mm, facilita la instalación y la organización de elementos en su interior.

ACABADO

Acero inoxidable

CONTENIDO DEL EMBALAJE

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

CLASE ETIM

EC002601

MATERIAL

Acero inox

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

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

De 1,5 a 2,5 mm

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

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.

NÚMERO DE CONECTORES

4

CONECTORES RJ45

No incluidos

OBTURADOR DE POLVO

Sí

INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la fijación del tabique metálico en el raíl habilitado en el cajetín para tal fin.

FORMATO

Schuko

NÚMERO DE ALOJAMIENTOS PARA CONEXIÓN A TIERRA

Raíl dedicado en la estructura de la caja

FUNCIÓN INDICADORA

Sí

INTENSIDAD (A)

16 A

CLASIFICACIÓN IP

IP20

INDICADOR DE CONSUMO LED (MA)

0.55

ENLAZABLE

Si, mediante accesorio incluido 50000996-039

MANTENIMIENTO

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

TIPO DE MECANISMO

Insertion

NÚMERO DE MÓDULOS

8

MONOBLOQUE

Sí

NÚMERO DE PLACAS

2 placas de voz y datos

TIPO DE PLACA

Plana

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

170 x 271 mm

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos en las placas de voz y datos

NÚMERO DE ENTRADAS LATERALES

4

PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone I, Keystone II y Systimax

NÚMERO DE TOMAS

1 base doble para circuito de corriente estándar y 2 bases dobles para circuitos de corriente estabilizada

VERSIÓN

4 elementos dobles

TENSIÓN (V~)

250 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

0

RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)

Entre 2 y 30 mm

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante garras incluidas en el envoltorio en combinación de productos áridos, aglomerantes, aditivos□

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Específico Simon 500 Cima (suministrado con el marco)

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar empotrado en pared

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DEL ENCHUFE

Únicamente con herramienta

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Por corte (1 click®)

NÚMERO DE TERMINALES

3 entradas y 3 salidas

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN IEC 63000:2018 + EN 60670-1:2005 + IEC 60884-1 Ed 3.2

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053100851

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

2.12

PESO NETO DEL PRODUCTO

2.12

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053100851

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

69

ANCHO EMBALAJE

188

LONGITUD EMBALAJE

289

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3.749

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

DMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0

PESO NETO EMBALAJE

2.12

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

