

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

REF. 51001401-036



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Elemento de Caja de Pared modelo 51001302-036 incluida en la profesional serie Simon 500 Cima, apto para todo tipo de instalaciones eléctricas y entornos de trabajo profesionales y domésticos, compatible con otros componentes de la serie Simon 500 Cima. Facilita la instalación fijada sobre la pared adaptándose a una gran variedad de superficies. Presenta una caja metálica para 6 elementos, 1 enchufe doble con formato Schuko, un elemento SAI doble y placas RJ45 con clipaje Keystone I, II, ATT®/Avaya®. Ideal para instalaciones mixtas conformando un gran componente para todo tipo de montajes profesionales. Estructura de aluminio con marco en acero inox. AISI 430 ferrítico, integra componentes metálicos de aislamiento termoplástico garantizando la máxima seguridad en situaciones de llamas y emisión de humos negros. Posee unas dimensiones de 208 x 168 x 67 mm con 67mm de profundidad, completando un gran elemento para la organización de componentes en su interior.

ACABADO

Acero inoxidable

CONTENIDO DEL EMBALAJE

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

CLASE ETIM

EC002600

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 la caja 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

NÚMERO DE ORIFICIOS PREPERFORADOS 43 X 43 MM

2

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluidos en las placas de voz y datos

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

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante tornillería
suministrada

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para instalar en pared de
superficie

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

8421053100844

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3.062

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053100844

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

DMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

67

PESO NETO EMBALAJE

2.1

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

168

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

2.1

LONGITUD EMBALAJE

272

PESO NETO DEL PRODUCTO

2.1

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

