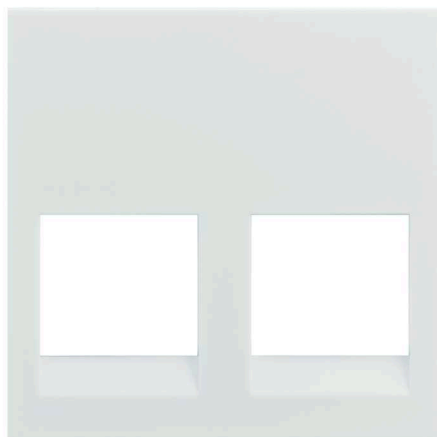


Placa plana sin guardapolvo para 2 conectores RJ45 con clipaje Keystone® I, II, Att® y Avaya® blanco Simon 400

REF. 40000189-030



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Placa de voz y datos plana sin guardapolvo para 2 conectores RJ45 con clipaje clipaje Keystone® I y II en color blanco y perteneciente a la serie Simon 400. Esta placa es compatible con los conectores Simon®, AMP netconnect® Standard 110, SL110, SL Tool less, Brand-Rex®, Corning® (Siemens®) Serie S500K y XS500, Panduit® Netkey, Rit® y otros fabricantes con clipaje basado en formato Keystone II. Se puede instalar en estancias con una temperatura de entre -5 a 60°C, aunque llega a soportar temperaturas extremas mayores. Su limpieza y su mantenimiento resultan bastante sencillos ya que solo tendrás que pasarle un paño suave y seco y olvidarte de utilizar limpiadores abrasivos ni paños que contengan cloro en su fórmula. La Simon 400 ofrece soluciones para superficie y para empotrar, a través de estéticas innovadoras que se integran en el entorno. Es una gama con o sin tapa y ampliable, ya que son enlazables entre sí, permitiendo ampliar, por lo tanto, el número de módulos.

ACABADO

Blanco

CLASE ETIM

EC000018

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60°C

OBTURADOR DE POLVO

No

FORMATO

RJ45

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+70°C (según norma IEC 60670)

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

TIPO DE PLACA

Plana

RAL

9016

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

Incluido en la placa de datos

NÚMERO DE VENTANAS RJ45

2

PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone® I, II y Systimax®

TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Keystone® I, II y Systimax®

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

EXTRACCIÓN DE LA PLACA

Únicamente con herramienta

NORMATIVA

REGULACIONES

Directive 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN IEC 63000:2018 | EN 50173-1:2018*1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053254189	0.13	140
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0	0.13	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	911400
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053194904	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	10	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	70	1.3
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	93	KGM