

Módulo para 1 RJ45 de 3M Volition OCK® en placas de voz y datos inclinadas

REF. MD45



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Módulo MD para un conector RJ45 de 3M Volition OCK, apto para placas de voz y datos inclinadas, de la serie Simon 500 Cima y Simon K45, óptimos para conectores con formato RJ45. Este módulo Simon solamente es compatible para placas de voz y datos inclinadas, ya que las placas de voz y datos planas incluyen el módulo MD en la propia placa. Con unas medidas de 32 x 20 milímetros y 10 milímetros de profundidad, garantiza una fácil instalación y gran versatilidad. Una característica común a estos productos de conectividad de Simon es que la instalación es muy sencilla, ya que suelen evitar el uso de tornillería para ello. Esta marca apuesta por la innovación. De la misma forma que las placas Simon, este módulo está fabricado a partir de materiales termoplásticamente aislados, sin halógenos. De esta forma se incrementa la seguridad durante su uso, permitiendo que el aparato pueda alcanzar altas temperaturas.

COMPATIBILIDAD

Placas de voz y datos inclinadas de Simon 500 Cima y Simon K45

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Módulo MD para 1 RJ45

CLASE ETIM

EC002948

OBSERVACIONES

El Módulo MD sólo es combinable con las placas de voz y datos inclinadas (las placas de voz y datos planas incluyen el Módulo MD en la propia placa)

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

DISPONIBLE EN

Módulo MD para 1 RJ45

COMPATIBLE CON CONECTORES

Volition OCK®, RJ25, K5e y K6 de 3M®.

CONECTORES RJ45

No incluido en el Módulo MD

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60° C

FORMATO

RJ45

DISPONIBILIDAD DE KIT

Sí

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

Conectores RJ45 de 3M®

TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

Conectores RJ45 de 3M®

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

fijación mediante clipaje directo, sin necesidad de herramientas

NORMATIVA

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.002	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 544320
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8426436039988	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.3	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 50	PESO BRUTO EMBALAJE 2
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ALTURA EMBALAJE 72	PESO NETO EMBALAJE 0.1
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.002	ANCHO EMBALAJE 72	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
	LONGITUD EMBALAJE 105	