

Módulo para 1 RJ45 Keystone I de AMP®, Krone® o BeldenCDT® en placas de voz y datos inclinadas

REF MD64



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

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

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)

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Módulo MD para 1 RJ45

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

COMPATIBLE CON CONECTORES

ADC Krone® Serie KM8 Keystone, HK Keystone, AMP netconnect® 216000 y 216005, BeldenCDT® Serie Giga Flex Keystone, Ersys®, Molex®, Ortronics® Serie Clarity TechChoice Keystone y Siemon® Serie MAX Keystone

FORMATO

RJ45

TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+60° C

CONECTOR RJ45

No incluido en el Módulo MD

PLACAS RJ45 A PRESIÓN

Conectores RJ45 de AMP®, Krone® o BeldenCDT®

TIPO DE ENCAJE A PRESIÓN

Conectores RJ45 de AMP®, Krone® o BeldenCDT®

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

PROFUNDIDAD (MM)

10

DIMENSIONES (MM)

32 x 20 x 10

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

fijación mediante clipaje directo, sin necesidad de herramientas

NORMATIVA

NORMATIVA

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

VOLUMEN PRODUCTO

0.3MMQ

PESO NETO

0.002KGM

PESO BRUTO

0.002KGM

EMBALAJE

50

ALTO EMBALAJE

65MMT

ANCHO EMBALAJE

70MMT

PROFUNDO EMBALAJE

100MMT

VOLUMEN EMBALAJE

455000MMQ

PESO NETO

0.1KGM

PESO BRUTO

0.1KGM

EAN EMBALAJE

8426436025387