

## Module pour 1 Keystone I RJ45 AMP®, Krone® or BeldenCDT® en plaque inclinée voix et données

RÉF. MD64



### INFORMATION DE BASE

#### DESCRIPTION

This module is ideal for 1 Keystone I RJ45 from AMP®, Krone® or BeldenCDT® in angled voice and data of the Simon 500 Cima series.

#### COMPATIBILITÉ

Plaques de voix et de données inclinées Simon 500 Cima et Simon K45

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Module MD pour 1 connecteur RJ45

#### CLASSE ETIM

EC002948

#### REMARQUES

Le module MD peut uniquement être combiné avec des plaques vocales et de données inclinées (les plaques vocales et de données plates incluent le module MD sur la plaque elle-même).

## INFORMATION TECHNIQUE

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### COMPATIBLE AVEC CONNECTEURS

ADC Krone® Série KM8  
Keystone, HK Keystone, AMP  
netconnect® 216000 et 216005,  
BeldenCDT® Série Giga Flex  
Keystone, Ersys®, Molex®,  
Ortronics® Série Clarity  
TechChoice Keystone et  
Simon® Série MAX Keystone

### CONNECTEURS RJ45

Non inclus dans le module MD

### TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+60 °C

### FORMAT

RJ45

### DISPONIBILITÉ DU KIT

Oui

### PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

### PLAQUES RJ45 À ENCLIQUETAGE

Connecteurs RJ45 AMP®,  
Krone® or BeldenCDT®

### TYPE D'ENCLIQUETAGE

Connecteurs RJ45 AMP®,  
Krone® or BeldenCDT®

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

### SENS D'INSTALLATION

Vertical, correspondant aux  
fentes de fixation du module MD

### TYPE D'INSTALLATION

Fixation par encliquetage direct,  
aucun outil requis.

## RÉGLEMENTATION

### RÉGLEMENTATIONS

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

## INFORMATION LOGISTIQUE

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0	POIDS NET DU PRODUIT 0.002	LONGUEUR EMBALLAGE 100
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0	EAN EMBALLAGE 8426436025387	VOLUME EMBALLAGE 455000
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.3	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 50	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE MMQ	HAUTEUR EMBALLAGE 65	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.1
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.002	LARGEUR EMBALLAGE 70	POIDS NET EMBALLAGE 0.1
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM