

Module pour 1 Keystone II RJ45 AMP®, Bret Rex® or Simon® en plaque inclinée voix et données

RÉF. MD67



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

This product consists of a module for 1 Keystone II RJ45 from AMP®, Brand Rex® or Simon® in angled voice and data belonging to the Simon 500 Cima series. The module is exclusively designed for plates of this range of type inclined, as the angled voice and data plates for Simon are included with the module.

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

Simon®, série AMP netconnect®
Standard 110, SL110, SL sans
outil, Brand-Rex®, série
Panduit® Netkey, Rit® et
fabricants du système RJ45 à
encliquetage Keystone II

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®, Bret
Rex® or Simon®

TYPE D'ENCLIQUETAGE

Connecteurs RJ45 AMP®, Brand
Rex® or Simon®

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 0.003	LONGUEUR EMBALLAGE 100
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0	EAN EMBALLAGE 8426436025394	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 0.15
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.003	LARGEUR EMBALLAGE 70	POIDS NET EMBALLAGE 0.15
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM