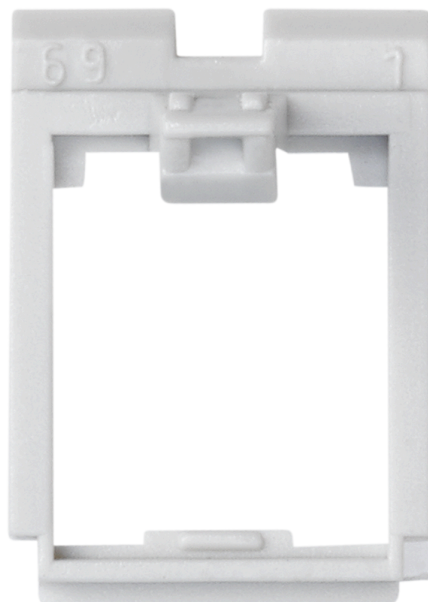


## Module pour 1 connecteur RJ45 Petuit® en plaque voix et données

RÉF. MD69



### INFORMATION DE BASE

#### DESCRIPTION

Module for an RJ45 connector Panduit. This MD module is specific to angled voice and data plates, of the Simon 500 Cima series. The series to which is part of the module is the Simon K45.

#### 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

Série Panduit® Mini-Com

### CONNECTEURS RJ45

Non inclus dans le module MD

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

+60 °C

### FORMAT

RJ45

### DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

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

-5 à 60 °C

### PLAQUES RJ45 À ENCLIQUETAGE

Connecteurs RJ45 Panduit®

### TYPE D'ENCLIQUETAGE

Connecteurs RJ45 Panduit®

## 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 0.00	POIDS NET DU PRODUIT 0.00	LONGUEUR EMBALLAGE 100.00
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8426436025417	VOLUME EMBALLAGE 455000.00
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 9100.00	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 50	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE MMQ	HAUTEUR EMBALLAGE 65.00	POIDS BRUT EMBALLAGE 1.05
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	LARGEUR EMBALLAGE 70.00	POIDS NET EMBALLAGE 0.10
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM