

Module pour 1 connecteur RJ45 R&M® en plaque inclinée voix et données

RÉF. MD54



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

It belongs to the Simon 500 Cima series, and is a product is ideal for connector, 1 R & M ® RJ45 in angled voice and data plates of the same series of Simon products.

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

CONNECTEURS RJ45

Non inclus dans le module MD

DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

COMPATIBLE AVEC CONNECTEURS

Série Classique Cat5e (R925371, R925370), série Star Cat6 (R302373, R302372) et série Advanced Cat6A (R509500, R509504) de R & M® (Reichle de Massari®).

TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+60 °C

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

FORMAT

RJ45

PLAQUES RJ45 À ENCLIQUETAGE

Connecteurs RJ45 R&M®

TYPE D'ENCLIQUETAGE

Connecteurs RJ45 R&M®

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 105.00
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8426436037885	VOLUME EMBALLAGE 544320.00
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.30	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 50	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE MMQ	HAUTEUR EMBALLAGE 72.00	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.10
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	LARGEUR EMBALLAGE 72.00	POIDS NET EMBALLAGE 0.10
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM