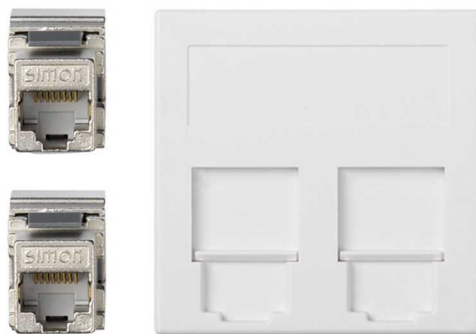


Plaque plate voix et données avec cache anti-poussière pour 1 élément avec 2 connecteurs RJ45 catégorie 6 FTP blanche Simon 500

RÉF. 50003089-030



INFORMATION DE BASE

FINITION

Blanc

COMPATIBILITÉ

Boîtiers Simon 500 Cima

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque plate voix et données avec cache anti-poussière, 2 connecteurs RJ45 catégorie 6 FTP et manuel d'installation

CLASSE ETIM

EC000018

REMARQUES

La plaque est encliquetable pour un montage dans des boîtiers verticaux et horizontaux sans nécessiter d'adaptateur.

INFORMATION TECHNIQUE

SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)	PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE	NOMBRE DE MODULES
Câblage 22-26 AWG	Oui	1
DISPONIBLE EN	OBTURATEUR ANTI-POUSSIÈRE	TYPE DE PLAQUE
Plaque pour 1 et 2 connecteurs RJ45	Oui	Plate
CONNEXION RJ45	FORMAT	RAL
Sans outil d'insertion	RJ45	9003
CARACTÉRISTIQUES DU CONNECTEUR	CLASSIFICATION IP	MODULE ADAPTATEUR RJ45
Catégorie 6 FTP	IP20	Inclus dans la plaque voix et données
NOMBRE DE CONNECTEURS	DISPONIBILITÉ DU KIT	PLAQUES RJ45 À ENCLIQUEΤAGE
2	Non	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
CONNECTEURS RJ45	MAINTENANCE	TYPE D'ENCLIQUEΤAGE
Inclus dans la plaque voix et de données	Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyants contenant du chlore.	Keystone I, II, ATT®/Avaya®
TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)	PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)	VERSION
+60 °C	-5 à 60 °C	Single

INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT	SENS D'INSTALLATION	TYPE D'INSTALLATION
Spécifique Simon 500 Cima	Vertical, correspondant à la direction des mécanismes	Fixation par encliquetage direct, aucun outil requis.
		RETRAIT DE LA PLAQUE
		Avec outil seulement

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50173-1:2011 + EN 50581:2012 + IEC 60603-7-5 Ed 2.0

INFORMATION LOGISTIQUE

POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE	LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE
0.055	0	20
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE	EAN EMBALLAGE	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE
0	8421053097885	MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE	POIDS BRUT EMBALLAGE	VOLUME EMBALLAGE
0	0	0.052
POIDS NET DU PRODUIT	HAUTEUR EMBALLAGE	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE
0.055	80	HLT
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE	LONGUEUR EMBALLAGE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
0	290	KGM
UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE	POIDS NET EMBALLAGE	LARGEUR EMBALLAGE
KGM	1.1	224

