

Plaque inclinée voix et données pour 1 élément avec cache anti-poussière pour 1 connecteur RJ45 blanche Simon K45

RÉF. K80/9



INFORMATION DE BASE

FINITION

Blanc

COMPATIBILITÉ

Boîtiers Simon K45 pour montage mural, sol, plafond et mobilier et boîtiers Simon 500 Cima (à combiner avec l'adaptateur K45 à 500 Cima réf.50012088-030)

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque inclinée voix et données avec cache anti-poussière

CLASSE ETIM

EC000018

REMARQUES

Lors de la combinaison de la plaque voix et de la plaque de données dans des boîtiers verticaux (mini-colonnes, colonnes, Teleblock, canaux, supports de mécanisme, etc.), vous devez utiliser le positionneur à 90 ° (réf. K66) pour guider la plaque en position verticale.

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

Plaque pour 1 et 2 connecteurs RJ45

CONNECTEURS RJ45

Non inclus dans la plaque voix et de données

TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+60° C

PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE

Oui

OBTURATEUR ANTI-POUSSIÈRE

Oui

FORMAT

RJ45

CLASSIFICATION IP

IP20

DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

MAINTENANCE

Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyeurs contenant du chlore.

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60° C

NOMBRE DE MODULES

demi

TYPE DE PLAQUE

Inclinée

RAL

9003

MODULE ADAPTATEUR RJ45

Non inclus dans la plaque voix et données

PLAQUES RJ45 À ENCLIQUETAGE

Selon L'adaptateur combiné

TYPE D'ENCLIQUETAGE

Selon L'adaptateur combiné

VERSION

Single

INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

Adaptateur universel, spécifique au Simon K45 et spécifique au Simon 500 Cima avec adaptateur (ref.50012088-030)

SENS D'INSTALLATION

Vertical selon la direction des mécanismes

TYPE D'INSTALLATION

Adapté pour montage en saillie et encastré

RETRAIT DE LA PLAQUE

Avec outil seulement

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 0.012	LONGUEUR EMBALLAGE 136
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0	EAN EMBALLAGE 8426436016224	VOLUME EMBALLAGE 1472064
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 73603	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 20	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE MMQ	HAUTEUR EMBALLAGE 88	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.24
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.012	LARGEUR EMBALLAGE 123	POIDS NET EMBALLAGE 0.24
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM