

Plaque inclinée voix et données pour 1 élément sans cache anti-poussière pour 2 connecteurs RJ45 graphite Simon K45

RÉF. KB080/14



INFORMATION DE BASE

FINITION

Noir

COMPATIBILITÉ

Boîtiers Simon K45 à installer dans les murs, le sol, le plafond et le mobilier et boîtiers Simon 500 Cima (à combiner avec l'adaptateur K45 à 500 Cima réf.50012088-038)

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque inclinée voix et données sans 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

| DISPONIBLE EN | FORMAT | TYPE DE PLAQUE |
|--|--|--|
| Plaque pour 1 et 2 connecteurs RJ45 | RJ45 | Inclinée |
| CONNECTEURS RJ45 | CLASSIFICATION IP | RAL |
| Non inclus dans la plaque voix et de données | IP20 | 7021 |
| TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C) | DISPONIBILITÉ DU KIT | MODULE ADAPTATEUR RJ45 |
| +60° C | Non | Non inclus dans la plaque voix et de données |
| PROTECTION CONTRE LA POUSSIÈRE | MAINTENANCE | PLAQUES RJ45 À ENCLIQUEΤAGE |
| Non | Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyants contenant du chlore. | Selon L'adaptateur combiné |
| OBTURATEUR ANTI-POUSSIÈRE | PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C) | TYPE D'ENCLIQUEΤAGE |
| Non | -5 à 60° C | Selon L'adaptateur combiné |
| NOMBRE DE MODULES | VERSION | VERSION |
| demi | Single | Single |

INSTALLATION ET MAINTENANCE

| INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT | SENS D'INSTALLATION | TYPE D'INSTALLATION |
|--|--|--|
| Adaptateur universel, spécifique au Simon K45 et spécifique au Simon 500 Cima avec adaptateur (ref.50012088-038) | Vertical selon la direction des mécanismes | Adapté pour montage en saillie et encastré |
| RETRAIT DE LA PLAQUE | Avec outil seulement | |

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50173-1:2011 + EN 50581:2012 + IEC 60603-7-2 Ed 2.0*1 + IEC 60603-7-3
Ed 2.0*2 + IEC 60603-7-4 Ed 2.0*3 + IEC 60603-7-5 Ed 2.0*4

INFORMATION LOGISTIQUE

| | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE | UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE | POIDS NET EMBALLAGE |
| 0.012 | KGM | 0.24 |
| HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE | LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE | UNIT. CONTENUES EMBALLAGE |
| 0 | 0 | 20 |
| LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE | EAN EMBALLAGE | UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE |
| 0 | 8426436036307 | MMT |
| POIDS NET DU PRODUIT | POIDS BRUT EMBALLAGE | VOLUME EMBALLAGE |
| 0.012 | 0.24 | 2871375 |
| VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE | HAUTEUR EMBALLAGE | UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE |
| 0.3 | 95 | MMQ |
| UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE | LONGUEUR EMBALLAGE | UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE |
| MMQ | 195 | KGM |
| | | LARGEUR EMBALLAGE |
| | | 155 |