Plaque plate voix et données pour 1 élément avec cache anti-poussière pour 1 connecteur ADC Krone® RJ45, couelur: blanche Simon K45

REF K82/9



INFORMATION DE BASE

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)

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 $^\circ$ (réf. K66) pour guider la plaque en position verticale.



FINITION

Blanc

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque plate voix et données avec cache anti-poussière

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE CE **RAL** 9003 COMPATIBLE AVEC LES CONNECTEURS ADC Krone® HK Keystone séries. **FORMAT** RJ45 IP20 TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C) +60º C TYPE DE PLAQUE Flat **MODULE ADAPTATEUR RJ45** Inclus dans la plaque voix et données CONNECTEUR RJ45 Non inclus dans la plaque voix et de données



PLAQUES RJ45 À FERMETURE PAR PRESSION

Connecteurs RJ45 ADC Krone®

TYPE DE CLIPSAGE

Connecteurs RJ45 ADC Krone®

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60º C

VERSION

Single

PROFONDEUR (MM)

8,5 mm

DIMENSIONS (MM)

45 x 45

INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLATION POSSIBLE DANS UN BOÎTIER 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

ENTRETIEN

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



RÉGLEMENTATION

RÈGLEMENTATION

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

INFORMATIONS LOGISTIQUE

VOLUME PRODUIT

45570 MMQ

POIDS NET

0.011 KGM

POIDS BRUT

0.011 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

20

HAUTEUR EMBALLAGE

70 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

93 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

140 MMT

VOLUME EMBALLAGE

911400 MMQ



POIDS NET

0.22 KGM

POIDS BRUT

0.22 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436019058

