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

REF KA68/9



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.



	NI	ıTı		NΙ
FΙ	IV		U	IV

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 BeldenCDT® GigaFlex MDVO. **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 BeldenCDT®

TYPE DE CLIPSAGE

Connecteurs RJ45 BeldenCDT®

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

0.3 MMQ

POIDS NET

0.007 KGM

POIDS BRUT

0.007 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

20

HAUTEUR EMBALLAGE

72 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

72 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

105 MMT

VOLUME EMBALLAGE

544320 MMQ



POIDS NET

0.14 KGM

POIDS BRUT

0.1 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436045057

