

Plaque plate voix et données pour 1 élément sans cache anti-poussière pour 2 connecteurs RJ45 compatible avec d'autres fabricants blanche Simon K45

REF KB076/9

Plaque plate voix et données sans cache anti-poussière pour 2 connecteurs RJ45 Simon K45 blanc vue

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 ° (réf. K66) pour guider la plaque en position verticale.

FINITION

Blanc

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque plate voix et données sans cache anti-poussière

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

RAL

9003

COMPATIBLE AVEC LES CONNECTEURS

Simon®, ADC Krone® séries KM8 Keystone, AMP netconnect® séries SL110 et SL Tool less, BeldenCDT® séries Giga Flex Keystone, Ersys®, General Cable®, Molex®, Nexans® séries essential Keystone, Ortronics® séries Clarity TechChoice Keystone, Petuit® séries Netkey, R&M® séries Advance Cat6A (R509508, R509509), Rit®, Simon® séries MAX Keystone, Systimax® et manufacturers of RJ45 with snap-fit based on the Keystone I et II format.

FORMAT

RJ45

IP

IP20

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+60° C

TYPE DE PLAQUE

Flat

MODULE ADAPTATEUR RJ46

Inclus dans la plaque voix et données

CONNECTEUR RJ46

Non inclus dans la plaque voix et de données

PLAQUES RJ45 À FERMETURE PAR PRESSION

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

TYPE DE CLIPSAGE

Keystone I, II, ATT®/Avaya®

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60° 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

RETRAIT DE LA PLAQUE

Avec outil seulement

ENTRETIEN

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

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

0.911 DMQ

POIDS NET

0.22 KGM

POIDS BRUT

4.62 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436065758