

Plaque plate voix et données pour 1 éléments avec cache anti-poussière et 2 connecteurs RJ45 catégorie 6 FTP graphite Simon K45

REF KB96F/14



INFORMATION DE BASE

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)

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

Graphite

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaquette plate voix et données avec cache anti-poussière et connecteurs RJ45
catégorie 6 FTP

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

RAL

7021

SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)

22-24 AWG câblage

CARACTÉRISTIQUES DES CONNECTEURS

Catégorie 6 FTP

FORMAT

RJ45

IP

IP20

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+60° C

TYPE DE PLAQUE

Flat

MODULE ADAPTATEUR RJ45

Livré avec plaque voix et données

CONNEXION RJ45

Avec outil d'insertion

CONNECTEUR RJ45

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)

42,9 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.50012088-038)

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 nettoyeurs contenant du chlore.

RÉGLEMENTATION

RÈGLEMENTATION

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

INFORMATIONS LOGISTIQUE

VOLUME PRODUIT

3891888 MMQ

POIDS NET

0.056 KGM

POIDS BRUT

0.056 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

HAUTEUR EMBALLAGE

112 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

117 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

269 MMT

VOLUME EMBALLAGE

3524976 MMQ

POIDS NET

0.56 KGM

POIDS BRUT

0.56 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436047907