Plaque inclinée voix et données pour 1 élement avec cache anti-poussière et 1 connecteur RJ45 catégorie 6 UTP graphite Simon K45

REF K8096U/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

Plaque inclinée voix et données avec cache anti-poussière, module direct pour connecteur à fixation rapide et connecteurRJ45 catégorie 6 UTP

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

RAL

7021

SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)

22-26 AWG câblage

CARACTÉRISTIQUES DES CONNECTEURS

Catégorie 6 UTP

FORMAT

RJ45

ΙP

IP20

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+60º C

TYPE DE PLAQUE

Angled



MODULE ADAPTATEUR RJ45

Livré avec la 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 60º C

VERSION

Single

PROFONDEUR (MM)

46,5 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.50012088-038)

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 nettoyants contenant du chlore.

RÉGLEMENTATION

RÈGLEMENTATION

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

INFORMATIONS LOGISTIQUE

VOLUME PRODUIT

0.3 MMQ

POIDS NET

0.029 KGM

POIDS BRUT

0.029 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

HAUTEUR EMBALLAGE

95 MMT



LARGEUR EMBALLAGE

155 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

195 MMT

VOLUME EMBALLAGE

2871375 MMQ

POIDS NET

0.29 KGM

POIDS BRUT

0.26 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436040274

