

Plaque plate voix et données pour 1 élément sans cache anti-poussière pour 1 connecteur RJ45 IBM® graphite Simon K45

REF K087/14



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

plaqué en position verticale.

FINITION

Graphite

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque plate voix et données sans cache anti-poussière

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

RAL

7021

COMPATIBLE AVEC LES CONNECTEURS

Connecteurs RJ45 IBM®

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

Connecteurs RJ45 IBM®

TYPE DE CLIPSAGE

Connecteurs RJ45 IBM®

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.50012088-038)

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 60603-7-2 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

0.012 KGM

POIDS BRUT

0.012 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

20

HAUTEUR EMBALLAGE

70 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

93 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

140 MMT

VOLUME EMBALLAGE

911400 MMQ

POIDS NET

0.24 KGM

POIDS BRUT

0.22 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436037236