

# Plaque inclinée voix et données pour 1 élément avec cache anti-poussière et 2 connecteurs RJ45 catégorie 6 UTP graphite Simon K45

REF KB8096U/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 incliné voix et données avec cache anti-poussière, modules directs pour connecteur à fixation rapide et connecteurs RJ45 de 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

### IP

IP20

### TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+60° C

### TYPE DE PLAQUE

Angled

#### 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)

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 60603-7-3  
Ed 2.0

## INFORMATIONS LOGISTIQUE

#### VOLUME PRODUIT

287138 MMQ

#### POIDS NET

0.035 KGM

#### POIDS BRUT

0.035 KGM

#### QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

#### HAUTEUR EMBALLAGE

95 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

155 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

195 MMT

VOLUME EMBALLAGE

2871375 MMQ

POIDS NET

0.35 KGM

POIDS BRUT

0.35 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436040342