# Plaque plate voix et données pour 1 élément avec cache anti-poussière et 1 connecteur RJ45 catégorie 6 UTP blanche Simon K45

REF K96U/9



# 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  $^\circ$  (réf. K66) pour guider la plaque en position verticale.

#### **FINITION**

Blanc

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque plate voix et données avec cache anti-poussière, connecteur RJ45 catégorie 6 UTP et manuel d'installation

# **INFORMATIONS TECHNIQUES**

# MARCHÉ DISPONIBLE CE **RAL** 9003 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 Flat **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)

30 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



#### **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**

0.023 KGM

# **POIDS BRUT**

0.023 KGM

## QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

# HAUTEUR EMBALLAGE

88 MMT

# LARGEUR EMBALLAGE

123 MMT



# PROFONDEUR EMBALLAGE

136 MMT

# **VOLUME EMBALLAGE**

1472064 MMQ

# **POIDS NET**

0.23 KGM

# **POIDS BRUT**

0.3 KGM

# **EMBALLAGE EAN**

8426436032088

