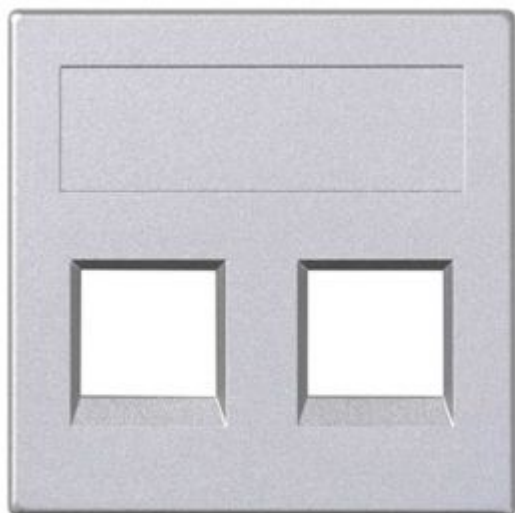


## Plaque plate voix et données sans cache anti-poussière pour 1 élément pour 2 connecteurs RJ45 Nexans® aluminium Simon 500 Cima

REF 50018189-033



### INFORMATION DE BASE

#### COMPATIBILITÉ

Boîtiers Simon 500 Cima

#### REMARQUES

La plaque est encliquetable pour un montage dans des boîtiers verticaux et horizontaux sans nécessiter d'adaptateur.

#### FINITION

Aluminium

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque plate voix et données sans cache anti-poussière

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### COMPATIBLE AVEC LES CONNECTEURS

Nexans® LANmark®-5 EVO, LANmark®-6 EVO.

### FORMAT

RJ45

### IP

IP20

### TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+60 °C

### NOMBRE DE MODULES

1

### TYPE DE PLAQUE

Flat

### MODULE ADAPTATEUR RJ45

Inclus dans la plaque voix et données

### CONNECTEUR RJ45

Non inclus dans la plaque vocale et de données

### PLAQUES RJ45 À FERMETURE PAR PRESSION

Connecteurs RJ45 Nexans®

#### TYPE DE CLIPSAGE

Connecteurs RJ45 Nexans®

#### PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

#### VERSION

Single

#### PROFONDEUR (MM)

11

#### DIMENSIONS (MM)

50 x 50 x 11

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

#### INSTALLATION POSSIBLE DANS UN BOÎTIER D'ENCASTREMENT

Spécifique Simon 500 Cima

#### SENS D'INSTALLATION

Vertical, correspondant à la direction des mécanismes

#### TYPE D'INSTALLATION

Fixation par encliquetage direct, aucun outil requis.

#### RETRAIT DE LA PLAQUE

Avec outil seulement

#### 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

#### POIDS NET

0.028KGM

#### POIDS BRUT

0.028KGM

#### QUANTITÉ D'EMBALLAGE

10

#### HAUTEUR EMBALLAGE

54MMT

#### LARGEUR EMBALLAGE

52MMT

#### PROFONDEUR EMBALLAGE

215MMT

#### VOLUME EMBALLAGE

0.604DMQ

#### POIDS NET

0.28KGM

#### POIDS BRUT

0KGM

EMBALLAGE EAN

8421053097106