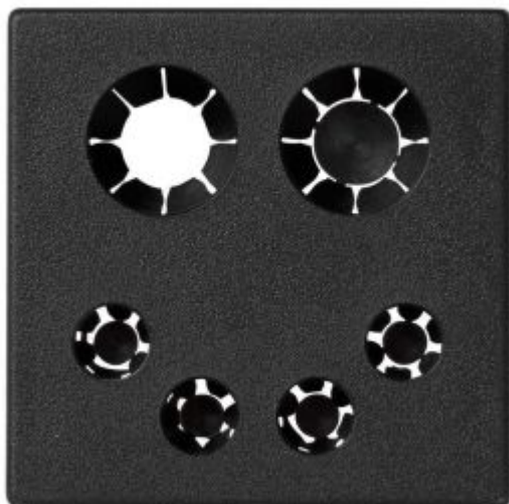


Plaque avec entrées combinées de câble électrique et voix / données / multimédia pour 1 élément graphite Simon K45

REF K20/14



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

Comprend 2 sections pré-perforées de 13 mm de diamètre (pour insérer 3 conducteurs de 2,5 mm) et 4 sections pré-perforées de 6 mm de diamètre (pour insérer un câblage voix / données et multimédia). Les sections pré-perforées

comprennent des dispositifs de retenue pour empêcher les câbles de se déconnecter lorsqu'ils sont tirés de l'autre extrémité de l'installation.

FINITION

Graphite

MATÉRIAU

Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque avec entrée de câblage électrique et voix et données / multimédia combinées

INFORMATIONS TECHNIQUES

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

RAL

7021

DISPONIBLE EN

Versions de plaques offrant un accès direct au câblage par goulotte et gaine de câble 20x30

IP

IP20

TEMPÉRATURE MAXIMALE DE FONCTIONNEMENT (°C)

+60° C

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60° C

VERSION

Single

PROFONDEUR (MM)

8,5 mm

DIMENSIONS (MM)

45 x 45 x 8,5

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

TYPE DE FIXATION

Fixation par encliquetage direct, aucun outil requis

ENTRETIEN

Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyants contenant du chlore.

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATION

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-1:2005

INFORMATIONS LOGISTIQUE

VOLUME PRODUIT

0.3 MMQ

POIDS NET

0.01 KGM

POIDS BRUT

0.01 KGM

QUANTITÉ D'EMBALLAGE

20

HAUTEUR EMBALLAGE

70 MMT

LARGEUR EMBALLAGE

93 MMT

PROFONDEUR EMBALLAGE

140 MMT

VOLUME EMBALLAGE

911400 MMQ

POIDS NET

0.2 KGM

POIDS BRUT

0.42 KGM

EMBALLAGE EAN

8426436036680