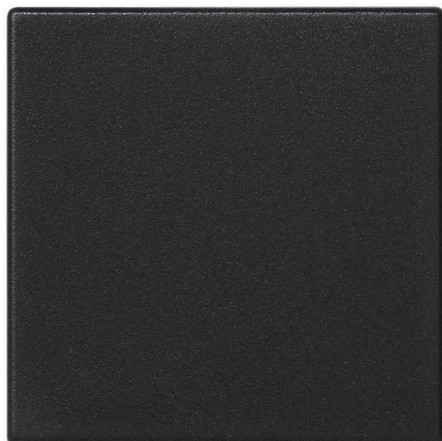


Plaque aveugle 1 élément noir Simon K45

RÉF. K17/14



INFORMATION DE BASE

FINITION

Noir

MATÉRIAU

Plastique

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)

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Plaque aveugle

CLASSE ETIM

EC000011

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

CLASSIFICATION IP

IP20

PLAGE DE TEMPÉRATURE

PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60° C

DISPONIBLE EN

Versions 3 et demi-module

DISPONIBILITÉ DU KIT

Oui

NOMBRE DE MODULES

demi

TEMPÉRATURE MAX PENDANT

LES TRAVAUX DE

CONSTRUCTION (°C)

+60° C

MAINTENANCE

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

RAL

9005

FONCTION INDICATEUR

Non

VERSION

Single

INSTALLATION ET MAINTENANCE

TYPE DE FIXATION

Fixation par encliquetage direct, aucun outil requis

SENS D'INSTALLATION

Vertical selon la direction des mécanismes

RETRAIT DE LA PLAQUE

Avec outil seulement

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

Adaptateur universel, spécifique au Simon K45 et spécifique au Simon 500 Cima avec adaptateur (ref.50012088-038)

TYPE D'INSTALLATION

Adapté pour montage en saillie et encastré

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

UNE-EN 60.670-1:2006

INFORMATION LOGISTIQUE

| | | |
|--|---|----------------------------------|
| HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00 | POIDS NET DU PRODUIT 0.01 | LONGUEUR EMBALLAGE 140.00 |
| LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00 | UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM | UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT |
| LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00 | EAN EMBALLAGE 8426436022690 | VOLUME EMBALLAGE 911400.00 |
| VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 45570.00 | UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 20 | UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ |
| UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE MMQ | HAUTEUR EMBALLAGE 70.00 | POIDS BRUT EMBALLAGE 0.26 |
| POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.01 | LARGEUR EMBALLAGE 93.00 | POIDS NET EMBALLAGE 0.22 |
| | | UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM |