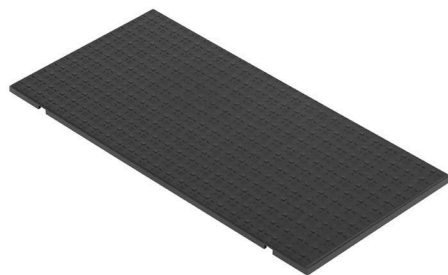


Enjoliveur arasement pour boîte sol 8xK45 - Gris graphite

RÉF. 52053104-038



INFORMATION DE BASE

FINITION

Graphite

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Enjoliveur

MATÉRIAU

Plastique

CLASSE ETIM

EC002417

REMARQUES

Élément optionnel. À combiner avec la boîte de sol si vous ne l'installez pas dans la même finition du sol.

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

1, 2, 3, 4 et 6 modules doubles

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

Pas de trous ni de contours, avec 2000V à 50 Hz pendant 1 minute

TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+90 °C

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

+125°C (selon la norme IEC 60695-10-2)

CLASSIFICATION IK

08

RÉSISTANCE D'ISOLATION (V-MΩ)

>5 MOhms at 500V

CLASSIFICATION IP

IP4X

DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

MAINTENANCE

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

PLAGE DE TEMPÉRATURE

PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

NOMBRE DE MODULES

4 modules doubles

RAL

7021

VERSION

4 modules doubles

INSTALLATION ET MAINTENANCE

RETRAIT DU COUVERCLE

Avec outil seulement

EXTINCTION (°C)

+850 °C / 30 secondes (GWFI conforme à la norme IEC 60695-2-11)

TYPE DE FIXATION

Utilisation des vis fournies

SENS D'INSTALLATION

Horizontal, Vertical

TYPE D'INSTALLATION

Dans un plancher technique ou revêtement de sol avec des caissons ajustables ou des trappe de visite

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

Directive 2014/35/UE LVD + EN 60670-23:2008

INFORMATION LOGISTIQUE

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8421053101551	VOLUME EMBALLAGE 3.52
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 10	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE DMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	HAUTEUR EMBALLAGE 75.00	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.00
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.14	LARGEUR EMBALLAGE 165.00	POIDS NET EMBALLAGE 1.36
POIDS NET DU PRODUIT 0.14	LONGUEUR EMBALLAGE 290.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM

