

Trappe de visite pour 3 modules doubles à installer dans un revêtement de sol ou un plancher technique graphite Simon 500 Cima

RÉF. 52054103-038



INFORMATION DE BASE

FINITION

Graphite

MATÉRIAU

Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Trappe de service et manuel
d'installation

CLASSE ETIM

EC001903

REMARQUES

Une fois le produit installé, vous avez la possibilité de le combiner avec un cache pour montage encastré (ref.52053103-038) dans les cas où vous n'installez pas le même revêtement de sol.

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

PROTECTION CONTRE L'ACCÈS DIRECT AUX CONTACTS

Non

PROTECTION CONTRE L'ENTRÉE DE POUSSIÈRE ET PETITS OBJETS

Oui, grâce à l'inclusion de mousse protectrice

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)

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 nettoyeurs contenant du chlore.

PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C)

-5 à 60 °C

NOMBRE DE MODULES

3 modules doubles

RAL

7021

DIMENSION D'ENCASTREMENT (MM)

170 x 210 mm

VERSION

3 modules doubles

INSTALLATION ET MAINTENANCE

PLAGE DE FONCTIONNEMENT DE LA GRIFFE (MM)

Entre 14 et 54 mm

NOMBRE DE POSITIONS D'OUVERTURE DU COUVERCLE

2

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 de griffes de fixation sur le plateau en béton ou le carreau de sol surélevé (fourni dans le capot de service)

PEUT ÊTRE INSTALLÉ EN GOULOTTE

Plástica y metálica

SENS D'INSTALLATION

Horizontal, Vertical

TYPE D'INSTALLATION

En plancher technique et revêtement de sol

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

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

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE	POIDS NET DU PRODUIT	LONGUEUR EMBALLAGE
8421053101636	1.00	230.00
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE
0.00	KGM	MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE	EAN EMBALLAGE	VOLUME EMBALLAGE
0.00	8421053101636	3.45
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE
0.00	1	DMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE	HAUTEUR EMBALLAGE	POIDS BRUT EMBALLAGE
0.00	75.00	0.00
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE	LARGEUR EMBALLAGE	POIDS NET EMBALLAGE
1.00	200.00	1.00
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
		KGM

