

Boîte murale en saillie pour 1 module double graphite Simon 500 Cima

RÉF. 51000001-038



INFORMATION DE BASE

FINITION

Graphite

MATÉRIAU

Plastique

COMPATIBILITÉ

Mécanismes Simon 500 Cima et Simon 27 Play / Simon K45 en utilisant un adaptateur spécifique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Boîte de sol, cloison métallique, câble de connexion à la terre, broche de fixation, vis et manuel d'installation

CLASSE ETIM

EC002600

REMARQUES

Alternativement, vous pouvez visser le support de cadre dans la boîte si vous avez besoin d'une fixation supplémentaire.

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE CE	NOMBRE DE LOGEMENTS POUR CONNEXION À LA TERRE 1	PLAGE DE TEMPÉRATURE PENDANT L'INSTALLATION (°C) -5 à 60 °C
DISPONIBLE EN 1, 2, 3, 4 et 6 modules doubles	RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C) +125°C (selon la norme IEC 60695-10-2)	NOMBRE DE MODULES 2
NOMBRE DE TROUS POUR COLLIERS 4	CLASSIFICATION IK 07	NOMBRE DE TROUS PRÉ- PERFORÉS 30 X 50 MM 0
RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE Pas de trous ni de contours, avec 2000V à 50 Hz pendant 1 minute	RÉSISTANCE D'ISOLATION (V-MΩ) >5MΩ at 500V	NOMBRE DE TROUS PRÉ- PERFORÉS 40 X 80 MM 0
TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C) +60 °C	CLASSIFICATION IP IP4X	RAL 7021
IMMUNITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR CÂBLAGE VDM Sécurisé en installant la cloison métallique dans les boîtiers intégrés dans le boîtier à cet effet.	DISPONIBILITÉ DU KIT Non	NOMBRE D'ENTRÉES LATÉRALES 4
	MAINTENANCE Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyeurs contenant du chlore.	VERSION 1 module double

INSTALLATION ET MAINTENANCE

RETRAIT DES COMPOSANTS Avec outil seulement	TYPE DE FIXATION Utilisation des vis fournies	SENS D'INSTALLATION Vertical, correspondant à la direction des mécanismes
EXTINCTION (°C) +850 °C / 30 secondes (GWFI conforme à la norme IEC 60695- 2-11)	RETRAIT DU CADRE Avec outil seulement	TYPE D'INSTALLATION Convient pour une installation murale en saillie

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

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

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE	POIDS NET DU PRODUIT	LONGUEUR EMBALLAGE
8421053091593	0.27	170.00
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	8421053091593	1.27
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
0.27	100.00	0.27
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
		KGM

