

Paquet de 4 vis pour la fixation du bloc porte-mécanisme IP66 en laiton Simon K45

RÉF. RKS005/71



INFORMATION DE BASE

FINITION

Laiton

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Lot de 4 vis de fixation du bloc porte-mécanisme IP66 laiton

CLASSE ETIM

EC002420

MATÉRIAU

Métal

REMARQUES

Remplacement des vis sur commande en remplacement des vis existantes (n'inclut pas l'unité porte-mécanisme)

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

RIGIDITÉ DIÉLECTRIQUE

Sans perforation ni contournement à 2000 V à 50H pendant 1 minute

TEMPÉRATURE MAX PENDANT LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION (°C)

+90° C

RÉSISTANCE À LA CHALEUR (°C)

+70°C (selon la norme IEC 60670)

RÉSISTANCE D'ISOLATION (V-MΩ)

>5 MOhm à 500 V

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)

-25 à 60° C

INSTALLATION ET MAINTENANCE

EXTINCTION (°C)

+650°C (selon la norme IEC 60670)

TYPE DE FIXATION

En dévissant avec une clé hexagonale de 2,5 mm (clé Allen) (non fournie avec le pack de 4 vis)

SENS D'INSTALLATION

Vertical, conformément à la position d'installation de l'unité porte-mécanisme

TYPE D'INSTALLATION

Produit destiné à servir comme pièce de rechange pour le jeu de 4 vis à finition laiton fournis avec l'unité porte-mécanisme (l'article n'inclut pas l'unité porte-mécanisme).

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

UNE-EN 60.670-23

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE 8421053142462	POIDS NET DU PRODUIT 0.03	LONGUEUR EMBALLAGE 50.00
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8421053142462	VOLUME EMBALLAGE 105000.00
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 1	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	HAUTEUR EMBALLAGE 50.00	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.03
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.03	LARGEUR EMBALLAGE 42.00	POIDS NET EMBALLAGE 0.03
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM