

Cadre pour 2 éléments noir brillant Simon 100

RÉF. 10000620-138



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

Le cadre est prêt à insérer deux éléments, couleur noir quartz, mesure 84x155 mm de haut et 9,7 mm de profondeur, il appartient à la gamme Simon 100. Capable de s'adapter en 1, 2, 3 et jusqu'à 4 éléments. Fabriqué en thermoplastique et avec le cadre en PMMA, il peut résister à des températures comprises entre 5 et 40°, pouvant atteindre un maximum compris entre -25 et 50° C, tel qu'accepté et réglé par la réglementation EN 60669-1: 1999 + A1. : 2002 + A2: 2008; EN 50581: 2012 pour ce type de pièces. Pour l'installation, il vous suffira d'appuyer dessus et vous pourrez le positionner, le placer à la fois verticalement et horizontalement. Pour votre hygiène, utilisez un chiffon doux légèrement humidifié à l'eau savonneuse, n'utilisez pas de chiffons et / ou de nettoyants abrasifs contenant du chlore.

FINITION

COMPATIBILITÉ

CLASSE ETIM

Mécanismes Simon 100

EC000007

MATÉRIAU

Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Cadre pour 2 éléments

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

1, 2, 3 et 4 éléments

CLASSIFICATION IP

IP20

MAINTENANCE

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

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

5 - 40 °C

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)

-25 - 50 °C

VERSION

2 éléments

INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

universel

SENS D'INSTALLATION

Horizontal, Vertical

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour montage encastré

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053140710

POIDS NET DU PRODUIT

0.03

LONGUEUR EMBALLAGE

84

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

EAN EMBALLAGE

8421053140710

VOLUME EMBALLAGE

130200

LONGUEUR EMBALLAGE
UNITAIRE

0

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

HAUTEUR EMBALLAGE

10

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.03

POIDS BRUT EMBALLAGE
UNITAIRE

0.03

LARGEUR EMBALLAGE

155

POIDS NET EMBALLAGE

0.03

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM