

Cadre minimum 4 éléments blanche brillant Simon 100

RÉF. 10001640-130



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

La série Simon 100, ce cadre minimum pour 4 éléments est fini en couleur blanche avec effet quartz. La prise est en thermoplastique, tandis que la structure est en PMMA, ou polyméthacrylate de méthyle. Ce matériau est également appelé verre acrylique. Il est considéré comme une alternative légère au verre en raison de sa résistance aux rayures, de son apparence et de sa transparence. Il convient pour l'installation au moyen de systèmes encastrés horizontalement et verticalement. Il a une capacité de 1,2,3 et 4 éléments et des dimensions de 84 x 297 mm et 9,7 mm de profondeur. Quant à sa propreté, pour le mener à bien, il est recommandé d'utiliser un chiffon légèrement humidifié à l'eau savonneuse, en évitant l'utilisation de produits agressifs contenant du chlore. Simon 100 marque une nouvelle ère pour le monde des mécanismes électriques.

FINITION

COMPATIBILITÉ

CLASSE ETIM

Mécanismes Simon 100

EC000007

MATÉRIAU

Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Cadre, minimum 4 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

4 éléments

INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

universel

SENS D'INSTALLATION

Horizontal et 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

8421053140673

POIDS NET DU PRODUIT

0.093

LONGUEUR EMBALLAGE

84

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

EAN EMBALLAGE

8421053140673

VOLUME EMBALLAGE

249480

LONGUEUR EMBALLAGE
UNITAIRE

0

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

HAUTEUR EMBALLAGE

10

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.093

POIDS BRUT EMBALLAGE
UNITAIRE

0.093

LARGEUR EMBALLAGE

297

POIDS NET EMBALLAGE

0.093

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM