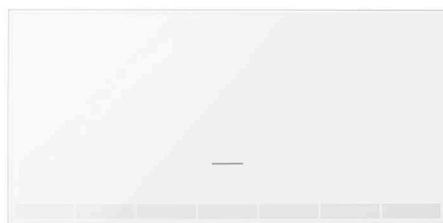


Touche pour variateur blanche brillant Simon 100

RÉF. 10001020-130



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

Couvercle de couleur blanche avec effet quartz de la série Simon 100 pour interrupteur réglable. La série Simon 100 est la première collection à intégrer le système iO Simon, un univers basé sur "l'internet des objets", dans lequel les interrupteurs passent de l'analogique au numérique. C'est ce que nous vous permettons d'interconnecter les appareils que vous souhaitez et de donner aux espaces une nouvelle dimension. Il comporte un demi-élément et est conforme aux normes européennes applicables EN 60669-2-1: 2004 + A1: 2009 + A12: 2010; EN 50581: 2012. De plus, il s'agit d'un couvercle qui convient au montage en retrait, dans des endroits où la température est située entre 0 et 40 ° C environ, bien qu'il puisse supporter des températures extrêmes de -25 à 75 ° C, plus ou moins. Prise est fabriqué en PMMA avec une base en thermoplastique, un matériel très simple pour le maintenir en parfait état, car il suffit de l'essuyer avec un chiffon doux et légèrement humidifié à l'eau savonneuse.

FINITION

COMPATIBILITÉ

CLASSE ETIM

Mécanismes Simon 100

EC000011

MATÉRIAU

Plastique

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Touche

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

CLASSIFICATION IP

IP20

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

0 - 40 °C

NOMBRE D'ÉLÉMENTS POSSIBLES

Demi-élément

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 STOCKAGE (°C)

-25 - 75 °C

FONCTION INDICATEUR

Oui

VERSION

Unique

INSTALLATION ET MAINTENANCE

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour montage encastré

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-2-1:2004 + EN 60669-2-1:2004 A1:2009 + EN 60669-2-1:2004 A12:2010

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053146590

POIDS NET DU PRODUIT

0.03

LONGUEUR EMBALLAGE

71.50

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

EAN EMBALLAGE

8421053146590

VOLUME EMBALLAGE

65122.20

LONGUEUR EMBALLAGE
UNITAIRE

0.00

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

HAUTEUR EMBALLAGE

25.30

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.03

POIDS BRUT EMBALLAGE
UNITAIRE

0.03

LARGEUR EMBALLAGE

36.00

POIDS NET EMBALLAGE

0.03

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM