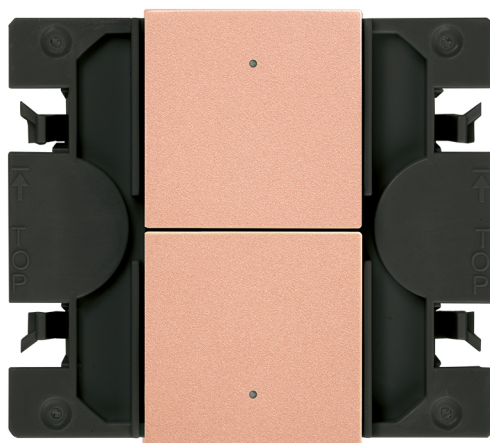


## Panneau de commande cuivre master iO 2 fonctions pour créer des expériences Simon 270

RÉF. 21021035-091



### INFORMATION DE BASE

#### FINITION

#### TYPE DE BASCULE

Étroit

#### MATÉRIAU

#### COMPATIBILITÉ

Cadres esthétique Mínima  
Simon 270

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme, touches et mode  
d'emploi

#### CLASSE ETIM

EC004265

## INFORMATION TECHNIQUE

**MARCHÉ DISPONIBLE**  
CE

**SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)**  
De 1,5 à 2,5 mm

**TYPE DE COUVERCLE**  
Étroit

**NOMBRE D'ÉLÉMENTS POSSIBLES**  
1 élément

**FRÉQUENCE**  
50 - 60 Hz

**FONCTION INDICATEUR**  
Oui

**INTENSITÉ (A)**  
10 AX

**CLASSIFICATION IP**  
IP20

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

**TYPE DE MÉCANISME**  
Bouton-poussoir

**PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)**  
5 - 45 °C

**ALIMENTATION (V~)**  
230 V~

**RAL**  
1035

**PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)**  
-25 - 75 °C

**TENSION (V~)**  
127/230 V~

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

**DÉNUDAGE DE CÂBLE NÉCESSAIRE (MM)**  
7

**INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT**  
Universal

**SENS D'INSTALLATION**  
Horizontal, Vertical

**TYPE D'INSTALLATION**  
À encastrer

**TYPE DE CONNEXION DE BORNE - FONCTION 1**  
À vis

## RÉGLEMENTATION

### RÉGLEMENTATIONS

Directive 2014/53/UE RED + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50428:2005+A1:2007+A2:2009 + ETSI EN 300220-2 V3.2.1 + EN 50581:2012

## INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053282267

POIDS NET DU PRODUIT

0.08

LONGUEUR EMBALLAGE

55.00

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE  
UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

EAN EMBALLAGE

8421053282267

VOLUME EMBALLAGE

242000.00

LONGUEUR EMBALLAGE  
UNITAIRE

0.00

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

HAUTEUR EMBALLAGE

80.00

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.00

POIDS BRUT EMBALLAGE  
UNITAIRE

0.08

LARGEUR EMBALLAGE

55.00

POIDS NET EMBALLAGE

0.08

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones  
For more detailed information check the instruction sheet