

# Interrupteur va-et-vient blanc 10 AX 230 V~ avec bouton-poussoir et système de bornage rapide Simon 270

RÉF. 20000201-090



## INFORMATION DE BASE

### FINITION

### TYPE DE BASCULE

Large

### MATÉRIAU

### COMPATIBILITÉ

Cadres Simon 270

### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme, enjoliveur et mode d'emploi

### CLASSE ETIM

EC001590

## INFORMATION TECHNIQUE

### MARCHÉ DISPONIBLE

CE

### FONCTION INDICATEUR

Non

### TENSION NOMINALE (V~)

230 V~

### SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)

De 1,5 à 2,5 mm

### INTENSITÉ (A)

10 AX

### PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

5 - 45 °C

### TYPE DE COUVERCLE

Long

### CLASSIFICATION IP

IP20

### ALIMENTATION (V~)

230 V~

### NOMBRE D'ÉLÉMENTS POSSIBLES

1 élément

### MAINTENANCE

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

### RAL

9003

### FORMAT

Rapide

### TYPE DE MÉCANISME

Bouton-poussoir à bascule

### PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)

-25 - 75 °C

### FRÉQUENCE

50 - 60 Hz

### TENSION (V~)

127/230 V~

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

### DÉNUDAGE DE CÂBLE NÉCESSAIRE (MM)

15

### INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

Universal

### TYPE D'INSTALLATION

À encastrer

### SENS D'INSTALLATION

Horizontal, Vertical

### TYPE DE CONNEXION DE BORNE - FONCTION 1

Rapide

## INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053267967

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

LONGUEUR EMBALLAGE

UNITAIRE

0.00

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

UNITAIRE

MMT

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

UNITAIRE

MMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE

UNITAIRE

0.03

POIDS NET DU PRODUIT

0.03

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

UNITAIRE

KGM

EAN EMBALLAGE

8421053267974

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

10

HAUTEUR EMBALLAGE

47.75

LARGEUR EMBALLAGE

104.00

LONGUEUR EMBALLAGE

262.00

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

VOLUME EMBALLAGE

1301092.00

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.00

POIDS NET EMBALLAGE

0.33

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

GRM

