

## Bouton-poussoir titane 10 AX 230 V~ avec symbole cloche gravé, touche étroite et système de bornage rapide Simon 270

RÉF. 20001152-096



### INFORMATION DE BASE

#### FINITION

Titane mat

#### TYPE DE BASCULE

Étroit

#### SYMBOLE

,Flèche,Étoile

#### MATÉRIAU

#### COMPATIBILITÉ

Cadres Simon 270

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme, enjoliveur et mode d'emploi

#### CLASSE ETIM

EC000029

## 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 A

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

5 - 45 °C

### TYPE DE COUVERCLE

Étroit

### 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

9007

### FORMAT

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

-25 - 75 °C

### FRÉQUENCE

50 - 60 Hz

### TYPE DE MÉCANISME

Bouton-poussoir à bascule

### 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

8421053269107

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

0.02

POIDS NET DU PRODUIT

0.02

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE  
UNITAIRE

KGM

EAN EMBALLAGE

8421053269114

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

10

HAUTEUR EMBALLAGE

47.75

LARGEUR EMBALLAGE

57.00

LONGUEUR EMBALLAGE

262.00

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

VOLUME EMBALLAGE

713098.50

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.00

POIDS NET EMBALLAGE

0.23

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

GRM

