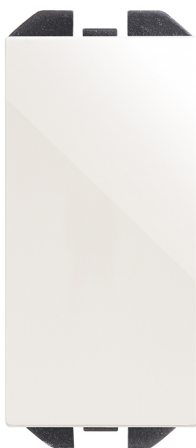


Interrupteur unipolaire blanc Simon 270 10 AX 230 V~ avec bouton-poussoir étroit et système de bornage rapide

RÉF. 20001101-090



INFORMATION DE BASE

FINITION

TYPE DE BASCULE

Étroit

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

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

9003

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

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 8421053268483	POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.02	LONGUEUR EMBALLAGE 262.00
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	POIDS NET DU PRODUIT 0.02	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	VOLUME EMBALLAGE 1301092.00
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8421053268490	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE UNITAIRE MMT	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 20	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.00
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	HAUTEUR EMBALLAGE 47.75	POIDS NET EMBALLAGE 0.40
UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE MMQ	LARGEUR EMBALLAGE 104.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE GRM

