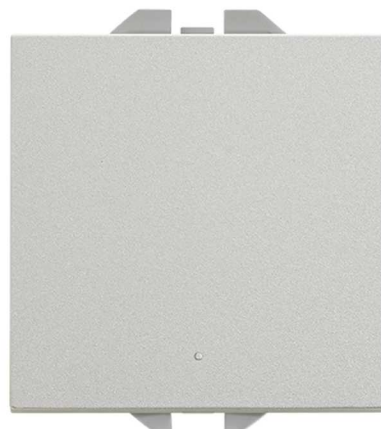


Interrupteur va-et-vient aluminium 10 AX 230 V~ avec témoin intégré et système de bornage rapide Simon 270

RÉF. 20000204-093



INFORMATION DE BASE

FINITION

Aluminium

TYPE DE BASCULE

Large

MATÉRIAU

Plastique

COMPATIBILITÉ

Cadres Simon 270

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme, enjoliveur et mode d'emploi

CLASSE ETIM

EC001590

INFORMATION TECHNIQUE

SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)	FONCTION INDICATEUR	TYPE DE MÉCANISME
De 1,5 à 2,5 mm	Non	Bouton-poussoir à bascule
NOMBRE D'ÉLÉMENTS POSSIBLES	INTENSITÉ (A)	PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)
1 élément	10 AX	5 - 45 °C
FORMAT	CLASSIFICATION IP	PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)
RJ45	IP20	-25 - 75 °C
FRÉQUENCE (HZ)	MAINTENANCE	
50 - 60 Hz	Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyants contenant du chlore.	

INSTALLATION ET MAINTENANCE

DÉNUDAGE DE CÂBLE NÉCESSAIRE (MM)	INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT	TYPE DE CONNEXION DE BORNE - FONCTION 1
7	Universal	Rapide
	TYPE D'INSTALLATION	
	À encastrer	

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60669-1:2018 | EN IEC 63000:2018

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE	POIDS NET EMBALLAGE
8421053268162	MMQ	0.145
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE
0.029	KGM	5
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE	LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE
0	0	MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE	EAN EMBALLAGE	VOLUME EMBALLAGE
0	8421053268179	1301092
POIDS NET DU PRODUIT	POIDS BRUT EMBALLAGE	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE
0.029	0	MMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE	HAUTEUR EMBALLAGE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
0	47.75	KGM
	LONGUEUR EMBALLAGE	LARGEUR EMBALLAGE
	262	104

