

Interrupteur à impulsion 16 AX 250 Vac avec système de connexion 1 click ® Simon 100

RÉF. 10000211-039



INFORMATION DE BASE

MATÉRIAU

Divers

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme et instructions

COMPATIBILITÉ

Cadres Simon 100

CLASSE ETIM

EC001590

INFORMATION TECHNIQUE

SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)	INTENSITÉ (A)	ALIMENTATION (V~)
De 1,5 à 2,5 mm	16 AX	250 V~
NOMBRE D'ÉLÉMENTS POSSIBLES	CLASSIFICATION IP	PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)
Demi-élément	IP20	-25 - 75 °C
FONCTION INDICATEUR	TYPE DE MÉCANISME	VERSION
Non	Touche interrupteur à impulsion	Individuel
	PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)	TENSION (V~)
	0 - 40 °C	250 V~

INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT universel	SENS D'INSTALLATION	TYPE DE CONNEXION DE BORNE - FONCTION 1
	Horizontal	Connexion en 1 click (1 click®)
	TYPE D'INSTALLATION	
	Convient pour la récréation	

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

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

INFORMATION LOGISTIQUE

POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE	LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE
0.025	0	10
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE	EAN EMBALLAGE	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE
0	8421053190685	MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE	POIDS BRUT EMBALLAGE	VOLUME EMBALLAGE
0	0	975000
POIDS NET DU PRODUIT	HAUTEUR EMBALLAGE	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE
0.025	40	MMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE	LONGUEUR EMBALLAGE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
0	195	KGM
UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE	POIDS NET EMBALLAGE	LARGEUR EMBALLAGE
KGM	0.25	125

