

Interrupteur réglable électronique 230 V~ à coupure de phase 3 fils iO bronze Simon 270

RÉF. 21000321-097



INFORMATION DE BASE

FINITION

COMPATIBLE AVEC LAMPES
INCANDESCENTES ET
HALOGÈNES 230V (W)

COMPATIBLE AVEC BOUTON-
POUSSOIR MÉCANIQUE

SYMBOLE

"+/-"

240 W

Oui

MATÉRIAU

COMPATIBLE AVEC LAMPES LED
(W)

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Interrupteur réglable et mode
d'emploi

COMPATIBILITÉ

Cadres Simon 270

240 W

CLASSE ETIM

EC000025

REMARQUES

Es necesario conectar el neutro

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

FRÉQUENCE

50 - 60 Hz

TYPE DE MÉCANISME

Régulation

SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)

De 1,5 à 2,5 mm

FONCTION INDICATEUR

Oui

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

0 - 40 °C

COMPATIBLE AVEC HALOGÈNES AVEC TRANSFORMATEUR ÉLECTROMAGNÉTIQUE (W)

240 W

INTENSITÉ (A)

10 AX

ALIMENTATION (V~)

230 V~

COMPATIBLE AVEC HALOGÈNES AVEC TRANSFORMATEUR ÉLECTRONIQUE (W)

240 W

CLASSIFICATION IP

IP20

RAL

3033

MAINTENANCE

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

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)

0 - 35 °C

NOMBRE D'ÉLÉMENTS POSSIBLES

1 élément

TENSION (V~)

127/230 V~

INSTALLATION ET MAINTENANCE

DÉNUDAGE DE CÂBLE NÉCESSAIRE (MM)

7

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

Universal

TYPE D'INSTALLATION

À encastrer

SENS D'INSTALLATION

Horizontal

TYPE DE CONNEXION DE BORNE - FONCTION 1

À vis

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

UNE-EN 60669-2-1:2005 + UNE-EN 60669-1 2018 + RED (2014/53/UE)

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE 8421053277553	POIDS NET DU PRODUIT 0.08	LONGUEUR EMBALLAGE 55.00
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8421053277553	VOLUME EMBALLAGE 242000.00
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 1	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	HAUTEUR EMBALLAGE 80.00	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.08
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.08	LARGEUR EMBALLAGE 55.00	POIDS NET EMBALLAGE 0.08
		UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones
For more detailed information check the instruction sheet