

MODULE INTERRUPTEUR-COMMUTATEUR ÉLECTRONIQUE (ON/OFF) JUSQU'À 2300 W

RÉF. 89000201-039



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

Le module interrupteur-commutateur électronique avec fonctionnement ON/OFF allant jusqu'à 2300 W de la série Simon Scena dispose d'une typologie de module de puissance, dont la puissance maximale dépend du type de charge et possède une entrée auxiliaire de poussoir, le rail DIN étant son sens d'installation, sa section de câble de 1,5 mm et son alimentation de 127-230 V~. Le mécanisme de ce module permet de programmer l'allumage et l'extinction (On-Off) et de verrouiller le canal, ayant une fréquence détaillée de 50 - 60 Hz et une plage de puissance de 0-2300 W. De plus, il peut fonctionner comme un interrupteur indépendant à Scena grâce à son entrée auxiliaire, ce qui augmente les possibilités d'utilisation dans les installations des systèmes électriques et électroniques. Le tout à un prix abordable pour tous types de budgets.

CLASSE ETIM

EC001097

INFORMATION TECHNIQUE

ENTRÉE BOUTON POUSSOIR
POUR CONTRÔLE SANS
CONSOLE

Oui

FRÉQUENCE

50 - 60 Hz

CLASSIFICATION IP

IP20

NOMBRE MAXIMUM DE CANAUX

1

PUISSANCE MAXIMALE
INCANDESCENTES ET
HALOGÈNES À 230 V (W)

2300 W

ALIMENTATION (V~)

127/230 V~

INSTALLATION ET MAINTENANCE

TYPE DE CONNEXION DE BORNE
BUS

Por inserción

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053096468

POIDS NET DU PRODUIT

0.126

LONGUEUR EMBALLAGE

120

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

EAN EMBALLAGE

8421053096468

VOLUME EMBALLAGE

0.528

LONGUEUR EMBALLAGE
UNITAIRE

0

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

DMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

HAUTEUR EMBALLAGE

40

POIDS BRUT EMBALLAGE

0

POIDS BRUT EMBALLAGE
UNITAIRE

0.126

LARGEUR EMBALLAGE

110

POIDS NET EMBALLAGE

0.126

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM