

Interrupteur 16AX connexion à vis avec griffes marfil Simon 54

RÉF. 54101-31



INFORMATION DE BASE

FINITION

Marfil

COMPATIBILITÉ

Cadres Simon 54 Premium,
Simon 54 Nature

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme avec touche

CLASSE ETIM

EC001590

REMARQUES

Pour obtenir l'étanchéité IP44, il faut que la plaque soit installée avec le joint.

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE
CE

TYPE DE MÉCANISME
Pivoting

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE
STOCKAGE (°C)
-25 - 50 °C

NOMBRE D'ÉLÉMENTS
POSSIBLES
1 élément

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE
FONCTIONNEMENT (°C)
5 - 40 °C

VERSION
Simple

CLASSIFICATION IP
IP20

TENSION (V~)
250 V~

INSTALLATION ET MAINTENANCE

GRIFFE
Simon 54

TYPE D'INSTALLATION
Montage encastré

INSTALLABLE DANS BOÎTE
D'ENCASTREMENT
Universel

TYPE DE CONNEXION DE BORNE
- FONCTION 1
À vis

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS
PN-EN60669-1:2006

INFORMATION LOGISTIQUE

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

POIDS NET DU PRODUIT

0.058

LARGEUR EMBALLAGE

0

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
UNITAIRE

KGM

LONGUEUR EMBALLAGE

0

LONGUEUR EMBALLAGE
UNITAIRE

0

EAN EMBALLAGE

5902787822163

VOLUME EMBALLAGE

0

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

10

POIDS BRUT EMBALLAGE

0

POIDS BRUT EMBALLAGE
UNITAIRE

0.058

HAUTEUR EMBALLAGE

0

POIDS NET EMBALLAGE

0.58

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM