

## Prise 2P+T CLEAN 16 A 250 V~ avec système de bornage à visser blanc Simon 270

RÉF. 20000455-090



### INFORMATION DE BASE

#### FINITION

Blanc

#### COMPATIBILITÉ

Cadres CLEAN Simon 270

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme, enjoliveur et mode d'emploi

#### CLASSE ETIM

EC000125

## INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE  
CE

FORMAT  
2P+T

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

TYPE DE COUVERCLE  
Large

INTENSITÉ (A)  
16 A

NOMBRE D'ÉLÉMENTS  
POSSIBLES  
1 élément

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE  
FONCTIONNEMENT (°C)  
5 - 45 °C

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLABLE DANS BOÎTE  
D'ENCASTREMENT  
Universal

SENS D'INSTALLATION  
Horizontal

TYPE D'INSTALLATION  
À encastrer

## RÉGLEMENTATION

### RÉGLEMENTATIONS

Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + IEC 60884-1 Ed 3.2 + UNE 20315-1-1:2017 + UNE 20315-1-2:2018

## INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE 8421053267080	POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.06	LONGUEUR EMBALLAGE 280.00
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	POIDS NET DU PRODUIT 0.06	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	VOLUME EMBALLAGE 1818180.00
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8421053267097	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE UNITAIRE MMT	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 10	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.57
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	HAUTEUR EMBALLAGE 55.50	POIDS NET EMBALLAGE 0.55
UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE MMQ	LARGEUR EMBALLAGE 117.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM

