

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

RÉF. 20000458-090



INFORMATION DE BASE

FINITION

Blanc

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme, enjoliveur et mode
d'emploi

CLASSE ETIM

EC000125

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE
CE

TYPE DE COUVERCLE
Large

NOMBRE D'ÉLÉMENTS
POSSIBLES
1 élément

INTENSITÉ (A)
16 A

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

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

INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLABLE DANS BOÎTE
D'ENCASTREMENT
Universal

SENS D'INSTALLATION
Horizontal, Vertical

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 20315-1-2:2026

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE 8421053267127	POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.05	LONGUEUR EMBALLAGE 280.00
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	POIDS NET DU PRODUIT 0.05	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 8421053267134	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE UNITAIRE MMT	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 10	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.51
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	HAUTEUR EMBALLAGE 55.50	POIDS NET EMBALLAGE 0.51
UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE MMQ	LARGEUR EMBALLAGE 117.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM

