

54114112

Répartiteur multipolaire 4 pôles 125A IEC



Points forts

- Large gamme
- Gamme IEC et UL
- Intégration aisée

Caractéristiques générales

- Matière : laiton brut pour le 125 A, cuivre étamé pour le 175A.
- Pour conducteurs : aluminium ou cuivre (uniquement pour le 175).
- Connexion IP20.
- Fixation rail DIN.
- Compatibles avec de nombreux types de câbles : rigides, souples et fins à manchon.

Conforme aux normes

- IEC 61439-1
- IEC 60947-7-1
- UL 1953
- UL 1059

Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/54114112>

Les répartiteurs assurent un raccordement aisé des conducteurs. Ils se montent en aval d'un interrupteur, d'un commutateur, d'un interrupteur-fusibles ou de n'importe quel appareil de protection du marché.

Caractéristiques techniques	
Nombre conducteurs	8
Nombre de pôles	4
Calibre	125
ETIM - Mechanical characteristics	
Number of poles	4
With seal head	No
Classification	
UNSPSC	39121421
Classe ETIM	EC000276
IGCC	4586
Commerce	
Date d'effet	2018-03-06
Pays d'origine	FR
Longueur du produit	0.098
Largeur du produit	0.0745
Profondeur du produit	0.049
Poids du produit	0.365
Logistique	
GTIN/EAN	3596033047633
Code douane	8536901000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.365
Longueur de l'unité d'emballage	0.13
Largeur de l'unité d'emballage	0.085
Profondeur de l'unité d'emballage	0.05
Normes	
Conformité aux normes	IEC UL