

54204016



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/54204016>

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	12
Nombre de pôles	3, 4
Calibre	160
Section	16, 25, 35 mm ²
ETIM - Mechanical characteristics	
Number of poles	4
With seal head	No
Classification	
UNSPSC	39121421
Classe ETIM	EC000276
IGCC	4586
Commerce	
Date d'effet	2002-11-19
Date d'obsolescence	2018-07-01
Date d'interdiction	2019-12-31
Pays d'origine	FR
Logistique	
GTIN/EAN	3596031648337
Code douane	8536901000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.69
Longueur de l'unité d'emballage	0.19
Largeur de l'unité d'emballage	0.12
Profondeur de l'unité d'emballage	0.057
Normes	
Conformité aux normes	IEC UL