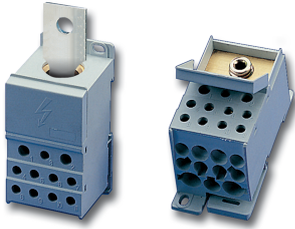


54101017



Points forts

- Large gamme
- Gamme IEC et UL
- Intégration aisée

Caractéristiques générales

Répartiteurs IEC / UL :

- Matière : aluminium étamé.
- Pour conducteurs : aluminium ou cuivre.
- Connexion IP20.
- Réglage du marquage L1, L2, L3, N par clé Allen.
- Fixation rail DIN.
- Clip de fixation pour rail DIN.
- Fixation sur platine.
- Clip d'assemblage de plusieurs répartiteurs.

Répartiteurs IEC / UR :

- Matière : aluminium traité de type 1 à type 5, laiton brut pour type 6 à type 8.
- Pour conducteurs : Aluminium ou cuivre de type 1 à type 5, cuivre pour type 6 à type 8.
- Connexion IP20.
- Fixation rail DIN.
- Fixation sur platine.

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/54101017>

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.

Classification	
UNSPSC	39121421
Classe ETIM	EC000276
IGCC	4586
Commerce	
Date d'effet	2005-11-04
Date d'obsolescence	2018-07-01
Date d'interdiction	2019-12-31
Pays d'origine	FR
Logistique	
GTIN/EAN	3596031805938
Code douane	8536901000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.23
Longueur de l'unité d'emballage	0.1
Largeur de l'unité d'emballage	0.05
Profondeur de l'unité d'emballage	0.05
Normes	
Conformité aux normes	IEC