

**54101025**



#### 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/54101025>

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.

<b>Classification</b>	
UNSPSC	39121421
Classe ETIM	EC000276
IGCC	4586
<b>Commerce</b>	
Date d'effet	1996-03-25
Date d'obsolescence	2018-07-01
Date d'interdiction	2019-12-31
Pays d'origine	FR
<b>Logistique</b>	
GTIN/EAN	3596031347100
Code douane	8536901000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.431
Longueur de l'unité d'emballage	0.103
Largeur de l'unité d'emballage	0.052
Profondeur de l'unité d'emballage	0.052
<b>Normes</b>	
Conformité aux normes	IEC