

45136305

Barre de cuivre rigide 2900mm 63x5 souple

Les barres cuivre rigides permettent de réaliser des jeux de barres de distribution principaux ou secondaires.



Caractéristiques générales

- Épaisseur : 4,5 et 10 mm.
- Largeur : 20 à 160 mm.
- Longueur : 1750, 2900, 5800 mm.

Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/45136305>

Caractéristiques techniques

Hauteur	63
Longueur	2900
Modèle	Rigid Bar
Épaisseur	5

ETIM - Electrical characteristics

Rated current In [A]	700
----------------------	-----

ETIM - Mechanical characteristics

Length [mm]	2900
Width [mm]	63
Height [mm]	5
Surface protection	Untreated

ETIM - Technical features

Model	Other
Flexible	No

Classification

UNSPSC	26121634
Classe ETIM	EC001522
IGCC	1786

Commerce

Date d'effet	1997-01-31
Pays d'origine	FR
Longueur du produit	0.005
Largeur du produit	0.063
Profondeur du produit	2.9
Poids du produit	8

Logistique

GTIN/EAN	3596031223886
Code douane	7409190000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	8
Longueur de l'unité d'emballage	0.005
Largeur de l'unité d'emballage	0.063
Profondeur de l'unité d'emballage	2.9

Normes

Conformité aux normes	IEC
-----------------------	-----