

45109205

Barre de cuivre rigide 1750mm 125x5 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/45109205>

Caractéristiques techniques

Hauteur	125
Longueur	1750
Modèle	Rigid Bar
Épaisseur	5

ETIM - Electrical characteristics

Rated current In [A]	1300
----------------------	------

ETIM - Mechanical characteristics

Length [mm]	1750
Width [mm]	125
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	1996-10-21
Pays d'origine	FR
Longueur du produit	0.005
Largeur du produit	0.125
Profondeur du produit	1.75
Poids du produit	10

Logistique

GTIN/EAN	3596031223695
Code douane	7409190000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	10
Longueur de l'unité d'emballage	0.005
Largeur de l'unité d'emballage	0.125
Profondeur de l'unité d'emballage	1.75

Normes

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