

50275310

Support de barres multipolaire en montage à plat SB7500 3 pôles



Les supports de barres isolants assurent le montage et la fixation du jeu de barres dans un tableau.

Points forts

- Gain d'espace

Caractéristiques générales

- Haute tenue diélectrique.
- Résistance mécanique élevée.
- Amagnétisme des pièces d'assemblage.
- Grande résistance à la chaleur humide ("tropicalisés" d'origine).

Conforme aux normes

- IEC 61439-1
- IEC 60865-1

Accès à la documentation associée

Caractéristiques techniques

Distance du support de barres	75
Nombre de pôles	3
Tension nominale	1000 VAC
Section	50x5

ETIM - Electrical characteristics

Number of poles	3
-----------------	---

Classification

UNSPSC	39121321
Classe ETIM	EC001166
IGCC	4462

Commerce

Date d'effet	1988-04-15
Pays d'origine	FR

Logistique

GTIN/EAN	3596031236985
Code douane	8546901000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.372
Longueur de l'unité d'emballage	0.22
Largeur de l'unité d'emballage	0.04
Profondeur de l'unité d'emballage	0.04

Normes

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

<https://www.socomec.fr/fr/reference/50275310>