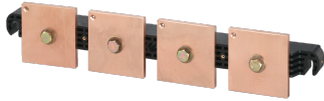


**50230310**

## Support de barres SBP 30 50-100mm 3P 1000A



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	185
Nombre de pôles	3
Tension nominale	1000 Vac
Section	3x100

### ETIM - Electrical characteristics

Number of poles	3
Max. rated current [A]	3850

### ETIM - Mechanical characteristics

Busbar distance [mm]	185
----------------------	-----

### Classification

UNSPSC	39121321
Classe ETIM	EC001166
IGCC	4462

### Commerce

Date d'effet	1999-01-01
Pays d'origine	FR
Longueur du produit	0.56
Largeur du produit	0.055
Profondeur du produit	0.04
Poids du produit	1.08

### Logistique

GTIN/EAN	3596031235292
Code douane	8547200090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	1.08
Longueur de l'unité d'emballage	0.555
Largeur de l'unité d'emballage	0.055
Profondeur de l'unité d'emballage	0.04

### Normes

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

<https://www.socomec.fr/fr/reference/50230310>