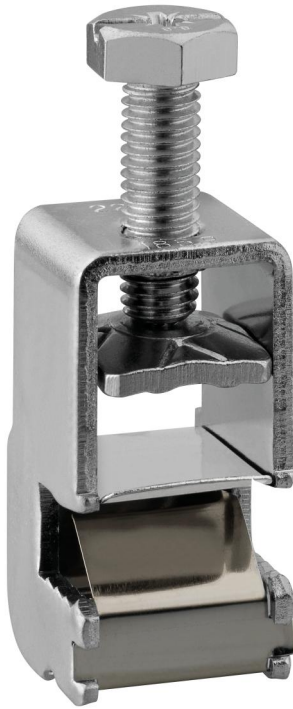


Bornes de barre collectrice

SKLAL 118



SKLAL 118

Bornes de barre collectrice

Référence produit: 07611801

Dimensions: 28,5 x 29 x 53 mm

Borne de barre collectrice, pour rails cuivre
12/20/25/30 x 10 mm

**pour conducteur AL/CU 1x (50-185 mm²)
re/rm/rf+AE, 1x (50-185 mm²) SM**

Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

| | |
|--|---------------------|
| Section de conducteur max.: | 185 mm ² |
| Nombre de pôles: | 1 |
| isolé contre les contacts: | non |
| Raccordement 1: Type de raccordement: | Vis |
| Raccordement 1: Points de serrage par pôle: | 1 |
| Raccordement 1: Convient aux conducteurs CU: | 1 |
| Raccordement 1: Convient aux conducteurs AL: | 1 |
| Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (min): | 50 mm ² |
| Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (max): | 185 mm ² |
| Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (min): | 50 mm ² |
| Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (max): | 185 mm ² |

Dimensions

| | |
|-----------|---------|
| Largeur: | 28.5 mm |
| Longueur: | 29 mm |
| Hauteur: | 53 mm |

Propriétés du matériel

| | |
|-----------------------|-----|
| Qualité industrielle: | non |
|-----------------------|-----|

Propriétés mécaniques

| | |
|------------------------------------|-------|
| Raccordement 1: Couple de serrage: | 22 Nm |
|------------------------------------|-------|