

Bornes de barre collectrice

SKL 092



SKL 092

Bornes de barre collectrice

Référence produit: 07509201 Dimensions: 30 x 36 x 106 mm

Borne de barre collectrice, pour rails $12 \times 5 \text{ mm} / 12 \times 10 \text{ mm}$, pour conducteurs aluminium et cuivre

pour conducteur AL/CU 1x (25-50)re, 1x (25-150)rm, 1x (50-150)se, 1x (35-150)sm, 2x (25-50)re, 2x (25-70)rm, 2x (50-70)se, 2x (35-70)sm



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

| Section de conducteur max.: | 185 mm² |
|--|---------|
| 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): | 25 mm² |
| Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (max): | 185 mm² |
| Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (min): | 25 mm² |
| Raccordement 1:Section du conducteur à raccorder, multifilaire (max): | 185 mm² |
| | |

Dimensions

| Largeur: | 30 mm |
|-----------|--------|
| Longueur: | 36 mm |
| Hauteur: | 106 mm |

Propriétés du matériel

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

Propriétés mécaniques

| Raccordement 1: Couple de serrage: | 40 Nm |
|------------------------------------|-------|
| | |