

Bornes de barre collectrice

## SKLAL 116

### SKLAL 116

**Bornes de barre collectrice**

Référence produit: 07611601

Dimensions: 12 x 25,5 x 31,5 mm

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

**pour le raccordement de conducteurs AL/CU  
1,5-16 mm<sup>2</sup>**



16<sup>2</sup>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

Section de conducteur max.:	16 mm <sup>2</sup>
Courant assigné:	180 Ampères
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):	1.5 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (max):	16 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (min):	1.5 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1:Section du conducteur à raccorder, multifilaire (max):	16 mm <sup>2</sup>

### Dimensions

Largeur:	12 mm
Longueur:	25.5 mm
Hauteur:	31.5 mm

### Propriétés du matériel

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

### Propriétés mécaniques

Raccordement 1: Couple de serrage:	3 Nm
------------------------------------	------