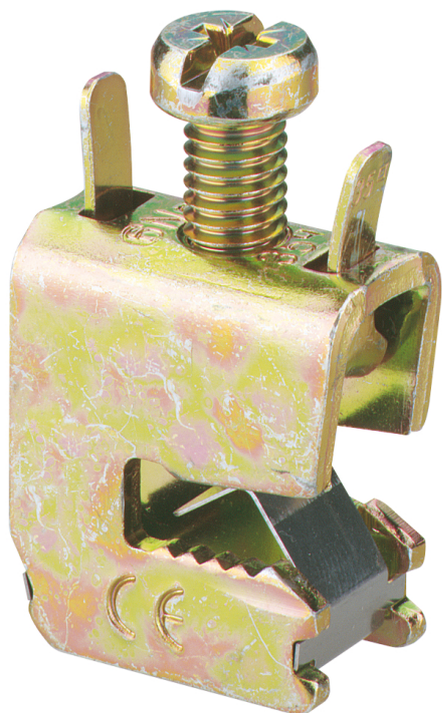


Bornes de barre collectrice

## SKL 535



### SKL 535

**Bornes de barre collectrice**

Référence produit: 07553501

Dimensions: 16 x 26,5 x 31,5 mm

Bornes de barres collectrices pour rails en cuivre  
12/20/25/30 x 5 mm

**Conduits pour Cu 1,5-35 mm<sup>2</sup>, Cuivre plat 160 A**

35<sup>2</sup>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

Section de conducteur max.:	35 mm <sup>2</sup>
Courant assigné:	270 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:	0
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (min):	4 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (max):	35 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (min):	4 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (max):	35 mm <sup>2</sup>

### Dimensions

Largeur:	16 mm
Longueur:	26.5 mm
Hauteur:	31.5 mm

### Propriétés du matériel

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

### Propriétés mécaniques

Raccordement 1: Couple de serrage:	6 Nm
------------------------------------	------