

Bornes de barre collectrice

SKL 135



SKL 135

Bornes de barre collectrice

Référence produit: 07513501

Dimensions: 16 x 26,5 x 36 mm

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

pour conducteur CU 1x (4-35mm²)

re/rm/sm/rf+AE,

lam. Cuivre plat 3 x 9 x 0,8 mm, 6 x 9 x 0,8 mm

35²

Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Section de conducteur max.:	35 mm ²
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 ²
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (max):	35 mm ²
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (min):	4 mm ²
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (max):	35 mm ²

Dimensions

Largeur:	16 mm
Longueur:	26.5 mm
Hauteur:	36 mm

Propriétés du matériel

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

Propriétés mécaniques

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