

Borne de raccordement direct

KU 630



KU 630

Borne de raccordement direct

Référence produit: 07663001

Dimensions: 170 x 120 x 40 mm

Bornier de raccordement direct, universel, pour aluminium et cuivre, à partir de KU 160 aussi pour des barres cuivre plat à lamelles

Patte de raccordement M12 pour conduites, monofil 70-300 mm², multifil et à fil fin 70-300 mm² et fil de cuivre plat lam., max. 24 mm de largeur, pour interrupteur-sectionneur GTE 463

Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

isolé contre les contacts:	non
Raccordement 1: Type de raccordement:	Vis
Raccordement 1: Points de serrage par pôle:	1
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (min):	70 mm ²
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (max):	300 mm ²
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (min):	70 mm ²
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (max):	300 mm ²

Dimensions

Largeur:	170 mm
Longueur:	120 mm
Hauteur:	40 mm

Propriétés du matériel

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