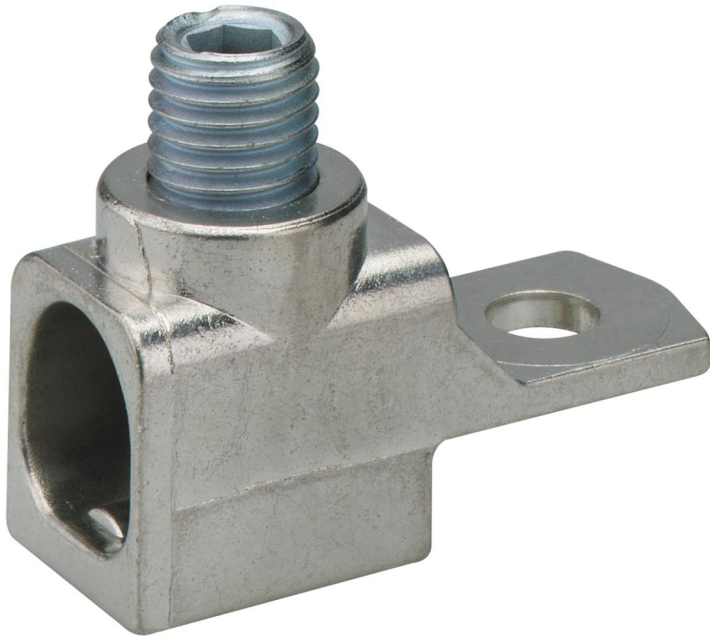


Borne de raccordement direct

## KU 250



### KU 250

**Borne de raccordement direct**

Référence produit: 07625001

Dimensions: 120 x 80 x 30 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 M10 pour conduites, monofil 16-185 mm<sup>2</sup>, multifil et à fil fin 16-185 mm<sup>2</sup> et fil de cuivre plat lam., max. 18 mm de largeur, pour interrupteur-sectionneur GTE 425**

## 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):	16 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, 1 fil (max):	185 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (min):	16 mm <sup>2</sup>
Raccordement 1: Section du conducteur à raccorder, multifilaire (max):	185 mm <sup>2</sup>

### Dimensions

Largeur:	120 mm
Longueur:	80 mm
Hauteur:	30 mm

### Propriétés du matériel

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