



KR160L

Borne de passage-phase, 16mm², 690V/76A, connection à vis

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	76 A
-------------------------	------

Dimensions

Hauteur	60 mm
Largeur	12 mm
Profondeur	46.5 mm

Installation, montage

Montage	Rail DIN
---------	----------

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1.5 - 25 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 16 mm ²

Matière

Couleur	Beige
Matière	Thermoplastique

Connectivité

Type de connection / prise	Raccordement borne à vis
----------------------------	--------------------------

Durabilité

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui