



KR100L

Borne de passage-phase, 10mm², 1000V/57A, connection à vis

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	57 A
-------------------------	------

Dimensions

Hauteur	60 mm
Largeur	9,9 mm
Profondeur	46,5 mm

Installation, montage

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

Raccordement

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

Matière

Couleur	Beige
Matériau	Thermoplastique

Connectivité

Type de raccordement	borne à vis
----------------------	-------------

Durabilité

Sans halogène	Oui
REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui