



KR040L

Borne de passage-phase, 4mm², 800V/32A, connection à vis

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	32 A
-------------------------	------

Dimensions

Hauteur	47 mm
Largeur	6,1 mm
Profondeur	60 mm

Installation, montage

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

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	0.5 - 6 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 6 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