



KR060SL

Borne de passage-phase, 6mm², 800V/41A, SNAP-IN

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	41 A
-------------------------	------

Dimensions

Hauteur	66,5 mm
Largeur	8,1 mm
Profondeur	45,5 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

Matières

Couleur	Beige
Matière	Thermoplastique

Connectivité

Type de connection / prise	Fiche
----------------------------	-------

Durabilité

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