



KXA02LH



Borne de passage-phase, 6mm² , 1000V/41A, connection à vis

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Dimensions

Hauteur	53,50 mm
Largeur	48 mm
Profondeur	8 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	Gris
Matériau	Polyamide (PA)

Connectivité

Type de raccordement	Borne à vis
----------------------	-------------

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui