



KXA02LH

Borne de passage-phase, 2,5mm², 800V/24A, connection à vis

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	24 A
-------------------------	------

Dimensions

Hauteur	48,50 mm
Largeur	44,50 mm
Profondeur	5 mm

Installation, montage

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

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	0.5 - 2.5 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 4 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