



KXA02LH

Borne de passage-phase, 2,5mm<sup>2</sup>, 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 <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>

**Matière**

Couleur	Gris
Matériau	Polyamide (PA)

**Connectivité**

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

**Durabilité**

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui