



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	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
Matière	Polyamide (PA)

#### Connectivité

Type de connection / prise	Borne à vis
----------------------------	-------------

#### Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui