



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
--------------------------	-------------