



KXA04LH

### Borne de passage-phase, 4mm<sup>2</sup>, 800V/32A, connection à vis

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	32 A
-------------------------	------

##### Dimensions

Hauteur	48.50 mm
Largeur	44.50 mm
Profondeur	6 mm

##### Installation, montage

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

##### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 6 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