



KXA16LH

**Borne de passage-phase, 16mm<sup>2</sup>, 1000V/71A, connection à vis**

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	71 A
-------------------------	------

#### Dimensions

Hauteur	57,50 mm
Largeur	12 mm
Profondeur	59,30 mm

#### Installation, montage

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

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	4 - 16 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>

#### Matières

Couleur	Gris
Matière	Polyamide (PA)

#### Connectivité

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

#### Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui