



KXA16N

Borne de passage-neutre, 16mm<sup>2</sup>, 400V-76A, connection à vis

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal	76 A
-------------------------	------

#### Dimensions

Hauteur	51,50 mm
Largeur	58 mm
Profondeur	12 mm

#### Installation, montage

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

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1 - 16 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 25 mm <sup>2</sup>

#### Matière

Couleur	Bleu
Matériau	Polyamide (PA)

#### Connectivité

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

#### Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui