



KXA10L

**Borne de passage-phase, 10mm<sup>2</sup>, 400V/57A, connection à vis**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	57 A
-------------------------	------

**Dimensions**

Hauteur	51,50 mm
Largeur	58 mm
Profondeur	10 mm

**Installation, montage**

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

**Raccordement**

Section de raccordement en câble souple	1 - 10 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 16 mm <sup>2</sup>

**Matière**

Couleur	Gris
Matériau	Polyamide (PA)

**Connectivité**

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

**Durabilité**

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui