



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