



KXA16L

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

**Caractéristiques techniques**

**Intensité du courant**

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

**Dimensions**

Profondeur produit installé	12 mm
Hauteur produit installé	51.5 mm
Largeur produit installé	58 mm

**Matières**

Couleur	gris
Couleur	gris foncé
Matière	polyamide (PA)

**Connexion**

Section de raccordement en câble souple	1 / 16mm <sup>2</sup>
Section de borne	25 mm <sup>2</sup>

**Standards**

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------