



KXA16L

Borne de passage-phase, 16mm², 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 ²
Section de borne	25 mm ²

Standards

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