



Borne de passage-phase, 16mm², 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 Rail DIN

Raccordement

Section de raccordement en câble souple 1 - 16 mm²

Section de raccordement en câble rigide 1.5 - 25 mm²

Matière

Couleur Gris

Matière Polyamide (PA)

Connectivité

Type de connection/prise Borne à vis

KXA16L

