



KXA04LH

Borne de passage-phase, 4mm², 800V/32A, connection à vis

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	32 A
-------------------------	------

Dimensions

Hauteur	48,50 mm
Largeur	44,50 mm
Profondeur	6 mm

Installation, montage

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

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	0.5 - 4 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 6 mm ²

Matière

Matière	Polyamide (PA)
---------	----------------

Matières

Couleur	Gris
---------	------

Connectivité

Type de connection / prise	Borne à vis
----------------------------	-------------