

Borne de passage-phase, 16mm²

## KXA16L

## Architecture

Mode de fixation	sur le rail de transport conformément à DIN EN 50022
Puissance	
Puissance dissipée totale sous IN	1 W
Puissance dissipée avec câble	1 W
Matières	
Couleur	gris
Matière	polyamide (PA)
Dimensions	
Profondeur produit installé	12 mm
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 25mm²
Section de raccordement en câble souple	1 / 16mm²
Type de connexion	cage à vis