



Durchgangsklemme-Phase 16mm², 400V-76A,
Schraubtechnik

KXA16L

Architektur

Montageart	auf Tragschiene nach DIN EN 50022
Etagen intern gebrückt	nein

Strom

Nennstrom	76 A
-----------	------

Werkstoff

Farbe	steingrau
Farbe	dunkelgrau
Werkstoff	Polyamid (PA)

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	12 mm
Höhe installiertes Produkt	51,5 mm
Breite installiertes Produkt	58 mm

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 16mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 25mm ²
Klemmenquerschnitt	25 mm ²
Anschlussart	Schraubtechnik

Zubehör

Abschlussplatte erforderlich	nein
------------------------------	------

Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

Sicherheit

Explosionsgeprüfte Ausführung	nein
-------------------------------	------