



Durchgangsklemme-Phase 6mm², 1000V-41A,
Schraubtechnik

KXA06LH

Architektur

Montageart	auf Tragschiene nach DIN EN 50022
Etagen intern gebrückt	nein

Strom

Nennstrom	41 A
-----------	------

Werkstoff

Farbe	steingrau
Farbe	dunkelgrau
Werkstoff	Polyamid (PA)

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	8 mm
Höhe installiertes Produkt	53,5 mm
Breite installiertes Produkt	48 mm

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0,5 - 6mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0,5 - 6mm ²
Klemmenquerschnitt	10 mm ²
Anschlussart	Schraubtechnik

Zubehör

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

Normen

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

Sicherheit

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