



KXA02LH



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

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

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

Abmessungen

Höhe	53.50 mm
Breite	48 mm
Tiefe	8 mm

Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
-------------	-------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	0.5 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.5 - 6 mm ²

Werkstoff

Farbe	Grau
Werkstoff	Polyamid (PA)

Anschlussmöglichkeiten

Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
-----------------------	------------------

Nachhaltigkeit

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja