



KXA16LH

Durchgangsklemme-Phase 16mm², 1000V-71A, Schraubtechnik

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom	71 A
-----------	------

Abmessungen

Höhe	57.50 mm
Breite	12 mm
Tiefe	59.30 mm

Installation, Montage

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

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	4 - 16 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm ²

Werkstoff

Farbe	Grau
Werkstoff	Polyamid (PA)

Anschlussmöglichkeiten

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

Nachhaltigkeit

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja