



KXA16LH

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

Technische Merkmale

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 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1.5 - 10 mm²

Werkstoff

Farbe Grau

Werkstoff Polyamid (PA)

Konnektivität.

Anschluss-/Steckertyp Schraubanschluss