



KXA04LH

Durchgangsklemme-Phase 4mm², 800V-32A, Schraubtechnik

Technische Merkmale

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e 800 V

Strom

Nennstrom 32 A

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 6 mm

Höhe installiertes Produkt 48.5 mm

Breite installiertes Produkt 44.5 mm

Werkstoff

Farbe steingrau

Farbe dunkelgrau

Werkstoff Polyamid (PA)

Anschluss

Anschlussquerschnitt (eindrätig) 0.5 ; 6 mm²

Anschlussquerschnitt (feindrätig) 0.5 ; 4 mm²

Klemmenquerschnitt 6 mm²

Normen

Europäische Direktive WEEE betroffen