



KYB16LH

Durchgangsklemme-Phase 16mm², 800V-76A, Stecktechnik

Reihenklemme für Verteiler/Schrank auf einer DIN-Hutschiene.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart auf Tragschiene nach DIN EN 50022

Strom

Nennstrom 76 A

Werkstoff

Farbe steingrau

Farbe dunkelgrau

Werkstoff Polyamid (PA)

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 12 mm

Höhe installiertes Produkt 47,7 mm

Breite installiertes Produkt 94 mm

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 4 - 16mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 4 - 16mm²

Klemmenquerschnitt 16 mm²

Anschlussart Stecktechnik

Normen

Europäische Direktive WEEE betroffen