

Phoenix Contact Hochstrom-Verbinder HV M5/1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0498707

EAN 4046356184014

Hersteller Phoenix Contact

Hersteller-ArtNr 3049107 Hersteller-Typ HV M5/1

Verpackungseinheit 25 Stück

Artikelklasse Durchgangs-Reihenklemme

Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnit 0.1...16mm² endhülse

Anschließbarer LeiterquerschnitDelndt6htig02

Anschließbarer Leiterquerschnit 0.1...16mm²

Bemessungsstrom In 76A
Bemessungsspannung 1000V

Ausführung elektrischer Anschluss 1

Ausführung elektrischer Anschli

Anzahl der Etagen

Anzahl der Klemmstellen je Eta-

Montageart

Werkstoff des Isolierkörpers

Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94

Breite/Rastermaß 13mm Höhe bei niedrigstbauender Mortatagrant

Länge 67mm

Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'

Abschlussplatte erforderlich

Farbe

Etagen intern gebrückt

Phoenix Contact Hochstrom-Verbinder HV M5/1 Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,1 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,1 ...

16mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,1 ...

16mm², Bemessungsstrom In 76A, Bemessungsspannung 1000V, Ausführung



elektrischer Anschluss 1 Bolzenanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Bolzenanschluss, Anzahl der Etagen 1, Anzahl der Klemmstellen je Etage 1, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Breite/Rastermaß 13mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 55,5mm, Länge 67mm, Farbe grau,

Phoenix Contact Hochstrom-Verbinder HV M5/1 online kaufen