

Produktdatenblatt

Art. Nr. 57.510.0155.0

Durchgangsklemme WKN 10/U /V0

 Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für die Montage auf TS 35/ TS 32, Nennquerschnitt: 10 mm², Baubreite: 10 mm, Farbe: grau


Art. Nr.	57.510.0155.0
EAN	4015573461741
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Nennquerschnitt	10 mm ²
Farbe	grau
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	10 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e"	ja
Montageart	Hut-/G-Schiene
Reihenklammern für Installationsverteiler	nein

Technische Daten

Bemessungsstrom	57 A
Bemessungsspannung	1000 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	53,8 mm

Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	1,5 mm ²

Maximaler Querschnitt eindrätig	10 mm ²
Minimaler Querschnitt feindrätig	2,5 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrätig	10 mm ²
Minimaler Querschnitt mehrdrätig	16 mm ²
Maximaler Querschnitt mehrdrätig	16 mm ²
Abisolierlänge	13 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	2 Nm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	16-6 AWG
Spannung UL	600 V
Strom Factory Wiring	65 A
Strom Field Wiring	65 A
Querschnitt CSA	16-6 AWG
Spannung CSA	600 V
Strom CSA	70 A

Technische Zeichnung
