

Produktdatenblatt

Art. Nr. 57.504.1755.0

Durchgangsklemme WK 4 SI-D/U 5 X20/V0

 Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für Montage auf TS 35 und TS 32, Nennquerschnitt 4 mm², Baubreite 6 mm, Farbe grau

Art. Nr.	57.504.1755.0
EAN	4015573595361
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

Bemerkung Bemessungsspannung	Sicherungseinsatz beachten
Bemerkung Nennstrom	Sicherungseinsatz beachten

Allgemein

Nennquerschnitt	4 mm ²
Farbe	grau
Anzahl der Etagen	1
Breite/Rastermaß	12 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Montageart	Hut-/G-Schiene
Reihenklempen für Installationsverteiler	nein
Sicherungseinsatz	G-Sicherung 5x20 mm

Technische Daten

Bemessungsstrom	6,3 A
Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	48 mm

Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	0,5 mm ²
Maximaler Querschnitt eindrätig	6 mm ²
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,5 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrätig	4 mm ²
Abisolierlänge	9 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	0,5 Nm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt CSA	20-10 AWG
Spannung CSA	250 V
Strom CSA	10 A

