

**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 mm<sup>2</sup>, 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 <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt eindrätig	6 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrätig	4 mm <sup>2</sup>
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

**Technische Zeichnung**
