

Produktdatenblatt
Art. Nr. 57.910.5855.0
Sicherungsklemme WK 10/SI U 5X20M.GLB/V0

Sicherungsklemme mit Schraubanschluss für Montage auf TS 35 und TS 32, Nennquerschnitt 10 mm², Baubreite 12 mm, Farbe grau



Art. Nr.	57.910.5855.0
EAN	4015573517417
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

Bemerkung Bemessungsspannung	Sicherungseinsatz beachten
Bemerkung Nennstrom	Sicherungseinsatz beachten
Defektanzeige	Glimmlampe
Spannungsart für die Defektanzeige	AC/DC
Min. Betriebsspannung für die Defektanzeige	110 V
Max. Betriebsspannung für die Defektanzeige	250 V

Allgemein

Nennquerschnitt	10 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
Reihenklemmen für Installationsverteiler	nein
Sicherungseinsatz	G-Sicherung 5x20 mm

Technische Daten

Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	65 mm

Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrähtig	1 mm ²
Maximaler Querschnitt eindrähtig	10 mm ²
Minimaler Querschnitt feindrähtig	1 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrähtig	10 mm ²
Minimaler Querschnitt mehrdrähtig	16 mm ²
Maximaler Querschnitt mehrdrähtig	16 mm ²
Abisolierlänge	13 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	2 Nm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	22-6 AWG
Spannung UL	600 V
Strom Factory Wiring	15 A
Strom Field Wiring	15 A
Querschnitt CSA	16-6 AWG
Spannung CSA	600 V
Strom CSA	15 A

Technische Zeichnung
