

### Produktdatenblatt

Art. Nr. 57.910.5755.0

# Sicherungsklemme WK 10/SIU6,3X32M.NGL/V0

Sicherungsklemme mit Schraubanschluss für Montage auf TS 35 und TS 32, Nennquerschnitt 10  $\rm mm^2$ , Baubreite 12 mm, Farbe grau



Art. Nr.	57.910.5755.0
EAN	4015573517400
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	380 V
Max. Betriebsspannung für die Defektanzeige	500 V

#### Allgemein

Nennquerschnitt	10 mm²
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 6,3x32 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 <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt eindrähtig	10 mm²
Minimaler Querschnitt feindrähtig	1 mm²
Maximaler Querschnitt feindrähtig	10 mm²
Minimaler Querschnitt mehrdrähtig	16 mm²
Maximaler Querschnitt mehrdrähtig	16 mm²
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

