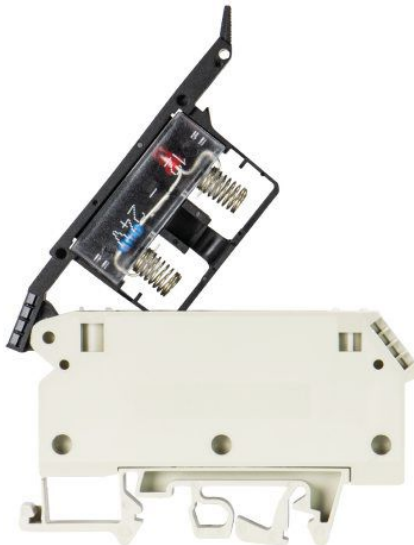


## Produktdatenblatt

Art. Nr. 57.904.6555.0

### Sicherungsklemme WK 4/THSI6,3 LED 24U/V0

Sicherungsklemme mit Schraubanschluss für Montage auf TS 35 und TS 32, Nennquerschnitt 4 mm<sup>2</sup>, Baubreite 6 mm, Farbe grau



Art. Nr.	57.904.6555.0
EAN	4015573528369
Bestelleinheit	50 Stück

#### Zulassungen



#### Technische Daten

##### Hinweis

Bemerkung Bemessungsspannung	max. Verlustleistung beachten
Bemerkung Nennstrom	max. Verlustleistung beachten
Defektanzeige	LED
Spannungsart für die Defektanzeige	AC/DC
Min. Betriebsspannung für die Defektanzeige	12 V
Max. Betriebsspannung für die Defektanzeige	24 V

##### Allgemein

Nennquerschnitt	4 mm <sup>2</sup>
Farbe	grau
Anzahl der Etagen	1
Breite/Rastermaß	10 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	24 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3



wieland

Abschlussplatte erforderlich	nein
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	77,2 mm

#### Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrähtig	0,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt eindrähtig	6 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt feindrähtig	0,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrähtig	4 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	8 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	0,5 Nm

#### Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	22-10 AWG
Spannung UL	24 V
Strom Factory Wiring	15 A
Strom Field Wiring	15 A
Querschnitt CSA	22-10 AWG
Spannung CSA	24 V
Strom CSA	10 A

#### Technische Zeichnung

