

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 mm², 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 ²
Farbe	grau
Anzahl der Etagen	1
Breite/Rastermaß	10 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Montageart	Hut-/G-Schiene
Reihenklempen für Installationsverteiler	nein
Sicherungseinsatz	G-Sicherung 6,3x32 mm

Technische Daten

Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	24 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3

Abschlussplatte erforderlich	nein
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	77,2 mm

Anschlusssdaten

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	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

