

Produktdatenblatt

Art. Nr. 57.110.0055.0

Durchgangsklemme 9760 U / 8 D /V0

Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für Montage auf TS 35 und TS 32, Nennquerschnitt 10 mm², Baubreite 8 mm, Farbe grau

Art. Nr.	57.110.0055.0
EAN	4015573581692
Bestelleinheit	50 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Hinweis

Integrierte Prüfbuchse	nein
------------------------	------

Allgemein

Nennquerschnitt	10 mm²
Farbe	grau
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	8 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Montageart	Hut-/G-Schiene
Reihenklemmen für Installationsverteiler	nein

Technische Daten

Bemessungsstrom	24 A
Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	71 mm

Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	0,5 mm²
Maximaler Querschnitt eindrätig	10 mm²
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,5 mm²
Maximaler Querschnitt feindrätig	10 mm²
Abisolierlänge	9 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	1,2 Nm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt CSA	18-8 AWG
Spannung CSA	600 V
Strom CSA	25 A

Technische Zeichnung

