

## 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 mm<sup>2</sup>, 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 mm <sup>2</sup>
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 eindrähtig	0,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt eindrähtig	10 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt feindrähtig	0,5 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrähtig	10 mm <sup>2</sup>
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**
