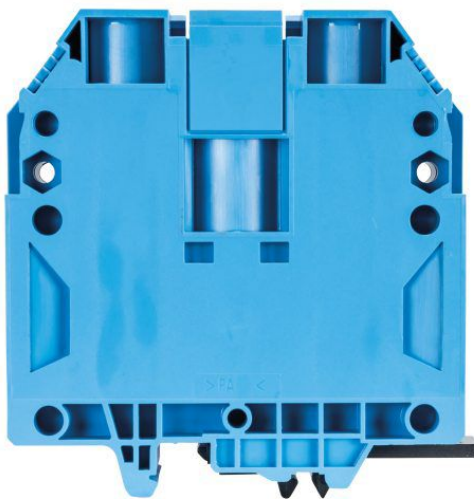


## Produktdatenblatt

Art. Nr. 57.597.0155.6

### Durchgangsklemme WKN 150 /U BL/V0

Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für die Montage auf TS 35/ TS 32, Nennquerschnitt: 150 mm<sup>2</sup>, Baubreite: 28 mm, Farbe: blau



Art. Nr.	57.597.0155.6
EAN	4015573488038
Bestelleinheit	10 Stück

#### Zulassungen



#### Technische Daten

##### Allgemein

Nennquerschnitt	150 mm <sup>2</sup>
Farbe	blau
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	28 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e"	ja
Montageart	Hut-/G-Schiene
Reihenklemmen für Installationsverteiler	nein

##### Technische Daten

Bemessungsstrom	309 A
Bemessungsspannung	1000 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	nein
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	96 mm

##### Anschlussdaten

Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt feindrähtig	35 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrähtig	150 mm <sup>2</sup>

Minimaler Querschnitt mehrdrähtig	35 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt mehrdrähtig	185 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	30 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	10 Nm

## Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	2/0 AWG - 350 kcmil
Spannung UL	600 V
Strom Factory Wiring	335 A
Strom Field Wiring	335 A
Querschnitt CSA	2/0 AWG - 350 kcmil
Spannung CSA	1000 V
Strom CSA	365 A

## Technische Zeichnung

