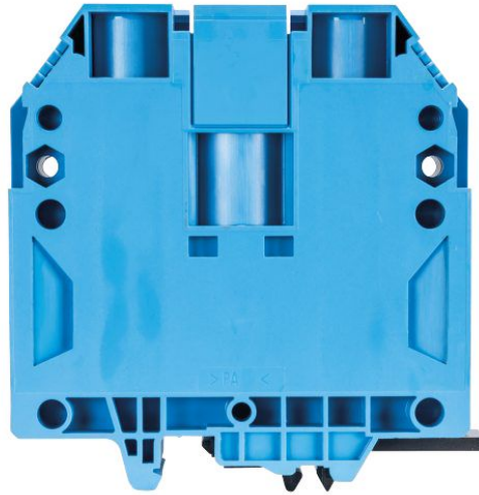


**Produktdatenblatt**

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
Reihenklappen 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 feindrätig	35 mm <sup>2</sup>
Maximaler Querschnitt feindrätig	150 mm <sup>2</sup>
Minimaler Querschnitt mehrdrätig	35 mm <sup>2</sup>

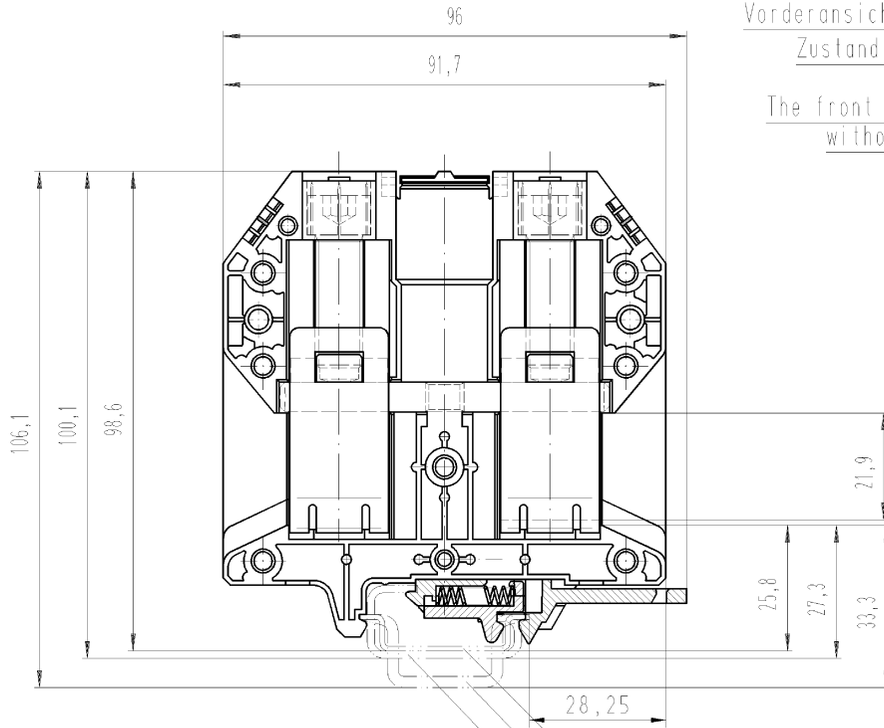
Maximaler Querschnitt mehrdrähtig	185 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	30 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	10 Nm

**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

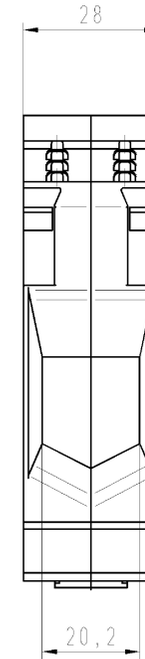
**Zubehör**

Art. Nr.	Typ	Beschreibung
Z7.287.1227.0	Verbindungssteg VBWKN150 - 2	Verbindungssteg für Reihenklempen Typ WKN ..., 2 -polig
Z7.287.1327.0	Verbindungssteg VBWKN150 - 3	Verbindungssteg für Reihenklempen Typ WKN ..., 3 -polig
98.300.0000.0	Tragschiene TS 35x7,5 UNPERF - l:2000mm	Tragschiene TS 35, ungelocht, Höhe 7,5 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und passiviert
98.370.0000.0	Tragschiene TS 35x15 UNPERF - l:2000mm	Tragschiene TS 35, ungelocht, Höhe 15 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und chromatiert
98.370.1000.0	Tragschiene TS 35x15 PERF 15mm - l:2000mm	Tragschiene TS 35, gelocht, Höhe 15 mm, Länge 2 m, Material Stahl, verzinkt und passiviert
04.242.6053.0	Bezeichnungsschilderstreifen 9705 A / 6 / 10	Bezeichnungsschilderstreifen für Reihenklempen Typ 9700 A / 6..., 10 Schilder pro Streifen, Farbe: weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit Wieplot-Plotter

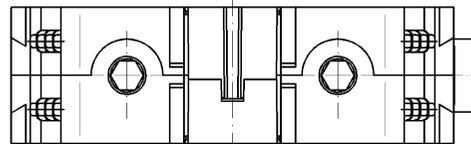


Vorderansicht im geöffnetem  
Zustand gezeichnet.

The front view be drawn  
without cover.



- Hutschiene EN 60715-35x7,5  
mounting rail EN 60715-35x7,5
- Hutschiene EN 60715-35x15  
mounting rail EN 60715-35x15
- G-Schiene EN 60715-G32  
G-rail EN 60715-G32



spezielle Verpackung \*  
specific package

Teile.-Nr. part-number	Farbe colour	Typ type
57.597.0155.0	grau/grey	WKN 150/U /VO
57.597.0155.6	blau/blue	WKN 150/U BLAU /VO
* 57.597.0195.0	grau/grey	WKN 150/U /VO
* 57.597.0195.6	blau/blue	WKN 150/U BLAU /VO

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

Freitoleranz nach DIN		CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen		1. Verwendung: -		Bl.: 1 von 1	
/	Maßstab	2004	Tag	Name	Zeichnung Nr.		Index
/	x	Entworfen	29.11.	Schmitt J.	T 57.597.0155.0 01K		
/		Geprüft					
/		Normgr.	-	-	Ersatz für: -		
Benennung		DURCHGANGSKLEMME					
Änderung		modular terminal					

○ Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
□ Ausschließlich Prüfmaß  
□ Maß der Bauelemente, siehe auch auf der Innenseite des Deckels

Wiedergabe sowie Vervielfältigung dieser Dokumente, Vervielfältigung und Mitteilung  
sonstiger Art sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the  
communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

A  
1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
M1  
M2  
M3  
L  
G  
1  
1.1  
2.1  
1.1  
57597015501K\_1 CAD0028 Schmitt 2004-11-29T09:56:52 1:000