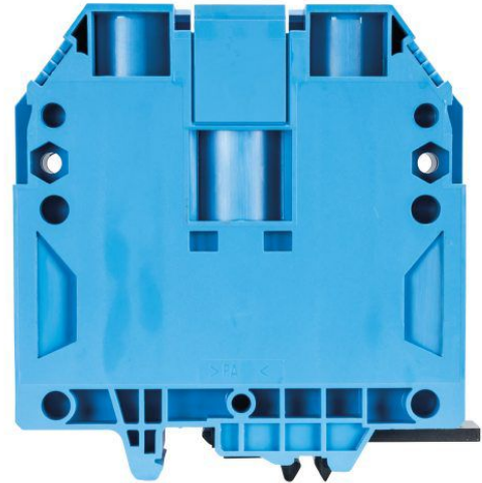


Fiche produit

Article n° 57.597.0155.6

Bornier de traversée WKN 150 /U BL/V0

 Borne de passage avec Raccordement vissé pour monter sur TS 35/ TS 32, section nominale: 150 mm², largeur: 28 mm, Couleur: bleu


Article n°	57.597.0155.6
EAN	4015573488038
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Section transversale nominale	150 mm ²
Couleur	bleu
nombre de niveaux	1
Nombre de position de serrage par niveaux	2
largeur/grille dimension	28 mm
boîtier isolant	PA666
classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94	V0
version testée à l'explosion "Ex e"	Oui
Méthode de montage	rail DIN / G-rail
Bornes de jonctions pour installations électriques	Aucun

Données techniques

Courant nominal	309 A
Tension nominal	1000 V
Tension nominale d'impulsion	8 kV
Degré de pollution	3
plaque de fermeture nécessaire	Aucun
Type de matériau d'isolation	Thermo-plastique
Longueur	96 mm

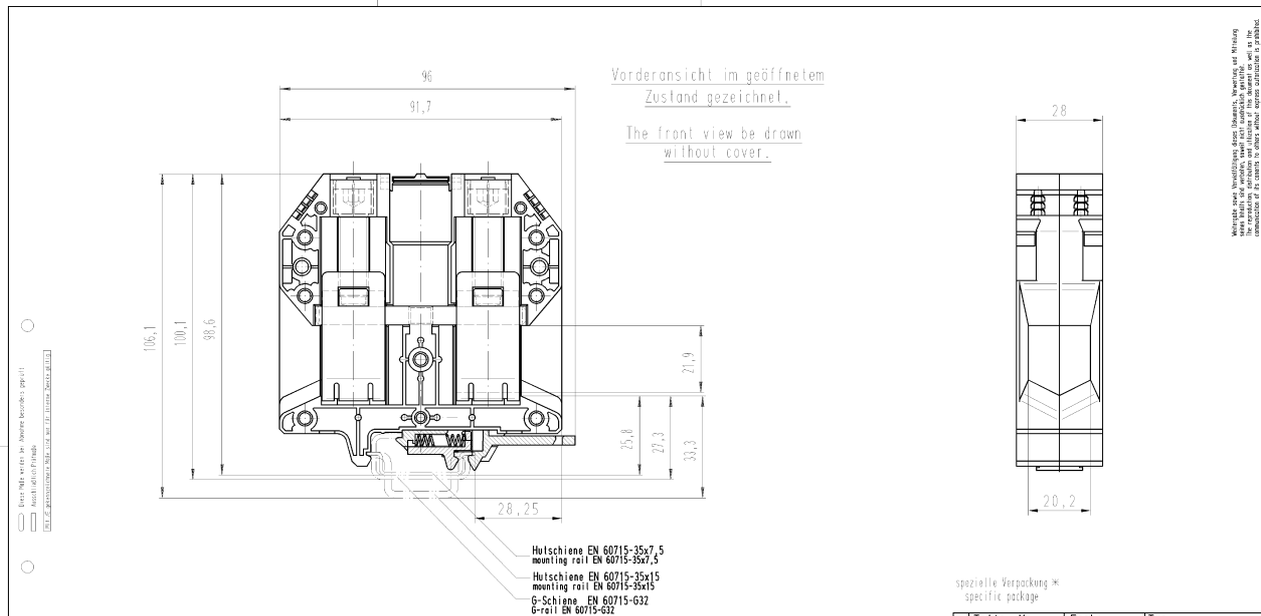
données de connexion

Type de connexion 1	Connexion à vis
Type de connexion 2	Connexion à vis
Section minimum multi-brins	35 mm ²
Section maximum multi-brins	150 mm ²
Section minimum fil rigide	35 mm ²

Section maximum fil rigide	185 mm ²
longueur de fil	30 mm
Conducteur Couple de montage	10 Nm

Données techniques UL/CSA

Section traversante norme UL	2/0 AWG - 350 kcmil
Tension UL	600 V
Câblage d'usine actuelle	335 A
Câblage actuel	335 A
Section traversante norme CSA	2/0 AWG - 350 kcmil
Tension CSA	1000 V
CSA actuel	365 A

Dessin technique


Vorderansicht im geöffnetem Zustand gezeichnet.
The front view be drawn without cover.

106,1
100,1
96
91,7
38,6
21,9
25,8
27,3
33,3
28,25
28
20,2

Hutschiene EN 60715-35x7,5
mounting rail EN 60715-35x7,5
Hutschiene EN 60715-35x15
mounting rail EN 60715-35x15
G-Schiene EN 60715-632
G-rail EN 60715-632

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

Frei toleranz nach DIN	Modultab	230 - Zeichnung, keine Installationsebenen	1. Verwendung	Bl. 1	nr. 1
/	x	230A	Tag	Name	Zeichnung Nr.
/		Erweiterung	29.11.	Schnitt D.	T
/		Separat			57.597.0155.0 01K
/		Vergrößer.			Ersatz (Dr.)
Hersteller: Blum / Stiel	 Elektrisches Verbindungen		Bezeichnung DURCHGANGSKLEMME modular terminal		
Änderung					

© 2020 WIELAND ELEKTROTECHNIK GMBH, 72636 SIEDLERSHAUSEN, DEUTSCHLAND