

Produktdatenblatt

Art. Nr. 57.504.0055.6

Durchgangsklemme WK 4 / U BL / V0

 Durchgangsklemme mit Schraubanschluss für Montage auf TS 35 und TS 32, Nennquerschnitt 4 mm², Baubreite 6 mm, Farbe blau


Art. Nr.	57.504.0055.6
EAN	4015573487970
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Nennquerschnitt	4 mm ²
Farbe	blau
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2
Breite/Rastermaß	6 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e"	ja
Montageart	Hut-/G-Schiene
Reihenklemmen für Installationsverteiler	ja

Technische Daten

Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsspannung	800 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	44,5 mm

Anschlussdaten

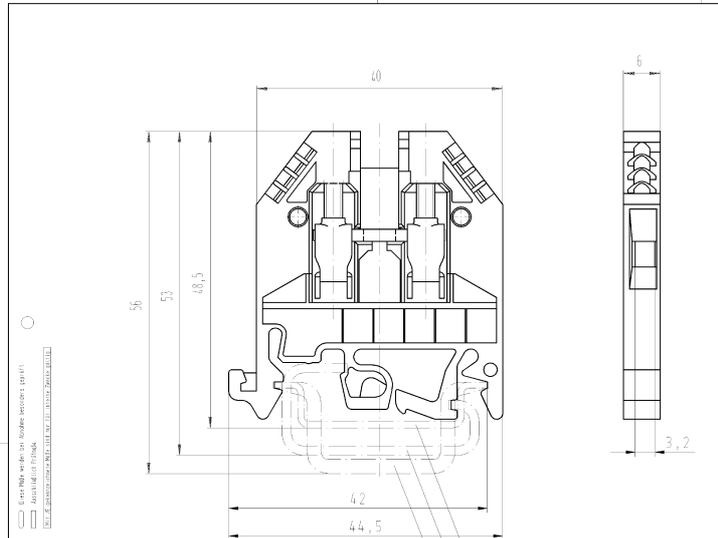
Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	0,5 mm ²
Maximaler Querschnitt eindrätig	6 mm ²

Minimaler Querschnitt feindrätig	0,5 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrätig	4 mm ²
Abisolierlänge	9 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	0,5 Nm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	22-10 AWG
Spannung UL	600 V
Strom Factory Wiring	35 A
Strom Field Wiring	30 A
Querschnitt CSA	20-10 AWG
Spannung CSA	600 V
Strom CSA	40 A

Technische Zeichnung



Hutschiene EN 60715-35x7,5
 mounting rail EN 60715-35x7,5
G-Schiene EN 60715-G 32
 g-rail EN 60715-G 32
Hutschiene EN 60715-35x15
 mounting rail EN 60715-35x15

Teile-Nr./part-nr.	Farbe/colour	Typ/type
57.504.0055.0	grau/grey	WK 4/U /V0
57.504.0055.1	schwarz/black	WK 4/U schwarz/V0
57.504.0055.2	weiss/white	WK 4/U weiss/V0
57.504.0055.5	rot/red	WK 4/U rot/V0
57.504.0055.6	blau/blue	WK 4/U blau/V0
57.504.0055.7	grün/green	WK 4/U grün/V0
57.504.0055.8	gelb/yellow	WK 4/U gelb/V0
57.504.0055.9	orange/orange	WK 4/U orange/V0

Eigenschaften nach DIN		VSB - Zeichnung, die nur Messen von Änderungen		T-Auflösung		Bl. - T. von 1	
Maßstab	2:1	2003	Teil	Name	Zeichnung Nr.		
Entwurf		22.04.	LORE S.		57.504.0055.0 01K		
Geprüft					Ersatz für...		
				Typ siehe Tabelle		DURCHGANGSKLEMME Terminals	
Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog							

575040055001K_4 CAD/IGES Lure 30.04.2020 09:36:34 1/000