

Produktdatenblatt

Art. Nr. 56.503.7355.0

Initiatorenklemme WK 2,5-4 KI SL /V0

 Initiatorenklemme mit Schraubanschluss für die Montage auf TS
 35/7,5 mm, Nennquerschnitt: 2.5 mm², Baubreite: 6 mm, Farbe:
 grau

Art. Nr.	56.503.7355.0
EAN	4015573507869
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

Anzeigeelement	ohne
Einspeisefunktion	nein

Allgemein

Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Farbe	grau
Anzahl der Etagen	4
Anzahl der Klemmstellen je Etage	1
Breite/Rastermaß	6 mm
Isoliergehäuse	PA666
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V0
Montageart	Hutschiene 35/7,5 mm
Reihenklemmen für Installationsverteiler	nein

Technische Daten

Bemessungsstrom	24 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	nein
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	64 mm

Anschlussdaten

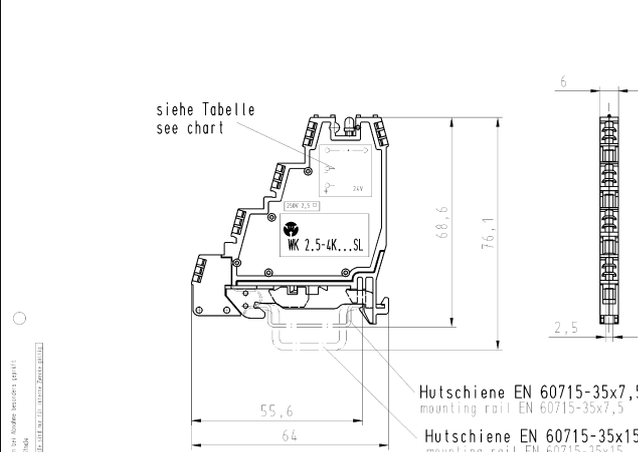
Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	0,5 mm ²
Maximaler Querschnitt eindrätig	4 mm ²
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,5 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrätig	2,5 mm ²
Abisolierlänge	7 mm
Anzugsdrehmoment Leiterbefestigung	0,4 Nm

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	22-12 AWG
Spannung UL	300 V

Strom Factory Wiring	25 A
Strom Field Wiring	25 A
Querschnitt CSA	22-12 AWG
Spannung CSA	300 V
Strom CSA	25 A

Technische Zeichnung



siehe Tabelle
see chart

WK 2,5-4K...SL

Hutschiene EN 60715-35x7,5
mounting rail EN 60715-35x7,5

Hutschiene EN 60715-35x15
mounting rail EN 60715-35x15

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

Teile-Nr./part-nr.	Typ/type	LED-Farbe/LED-colour	
56.503.7355.0	WK 2,5-4 KI SL	Grundklemme/base terminal ohne LED/without LED	
56.503.7455.0	WK 2,5-4 KI SL-NGN	grün/green	
56.503.7555.0	WK 2,5-4 KI SL-PGN	grün/green	
56.503.7655.0	WK 2,5-4 KI SL-PRT	rot/red	

Freileistungs nach -		G0 - Zeichnung, keine messbaren Änderungen		1. Verwendung -		Bl. 1 von 1	
/	/	Maßstab	Arbeitsstoff und Oberfläche:	2003	Tag	Name	Zeichnung Nr.
/	/	1:1					T 56.503.7455.0 01K
/	/			Erworben	05.05.	SKW/HT	
/	/			geprüft	-	-	
/	/	Verf.	entf.	08.	mit	Namengepr.	Ersatz für -
/	/						
a		19.06.2000/EP					
Benennung		wieland		Typ/type		Benennung	
Änderung		s. Tabelle		s. Tabelle		INITIATORENKLEMME	
		s. Tabelle		s. Tabelle		sensor terminal	

565037455001K_4 CAD/100 Schmitt 05.05.2003 12:18:55 1.000