

Produktdatenblatt

Art. Nr. 37.703.1053.6

Durchgangsklemme WKF2,5/MD BLAU

 Durchgangsklemme mit Federkraftanschluss für Direktmontage,
 Nennquerschnitt: 2.5 mm², Baubreite: 10 mm, Farbe: blau


Art. Nr.	37.703.1053.6
EAN	4015573375475
Bestelleinheit	100 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Nennquerschnitt	2,5 mm ²
Farbe	blau
Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	4
Breite/Rastermaß	10 mm
Isoliergehäuse	PA66
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	V2
Explosionsgeprüfte Ausführung "Ex e"	nein
Montageart	Direktmontage
Reihenklammern für Installationsverteiler	ja

Technische Daten

Bemessungsstrom	24 A
Bemessungsspannung	800 V
Verschmutzungsgrad	3
Abschlussplatte erforderlich	ja
Isolierstoffart	Thermoplast
Länge	36 mm

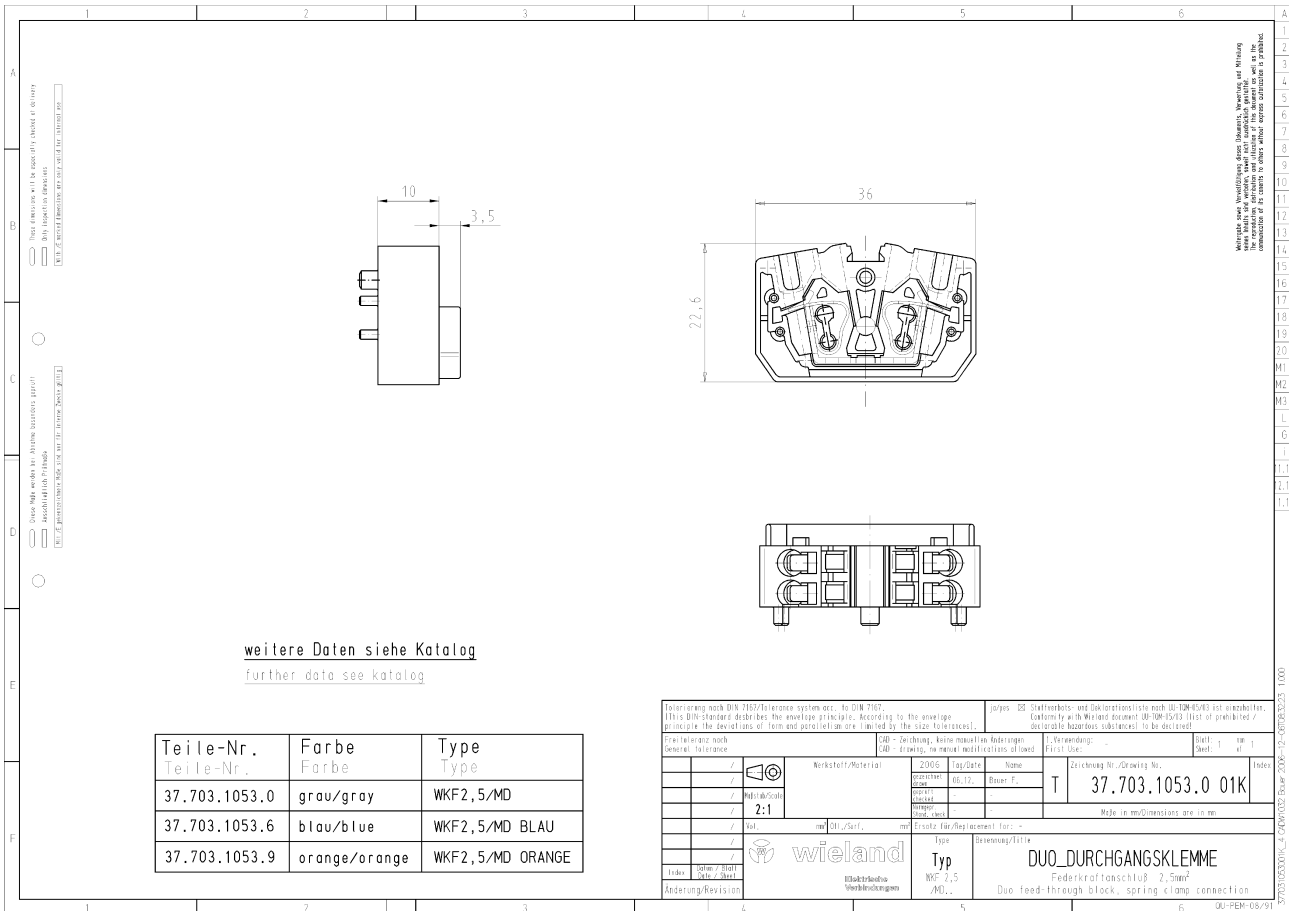
Anschlussdaten

Anschlussart 1	Federkraftanschluss
Anschlussart 2	Federkraftanschluss
Minimaler Querschnitt eindrätig	0,13 mm ²
Maximaler Querschnitt eindrätig	4 mm ²
Minimaler Querschnitt feindrätig	0,13 mm ²
Maximaler Querschnitt feindrätig	2,5 mm ²

Abisolierlänge	11 mm
----------------	-------

Technische Daten UL/CSA

Querschnitt UL	22-12 AWG
Spannung UL	600 V
Strom Factory Wiring	20 A
Strom Field Wiring	20 A
Querschnitt CSA	24-12 AWG
Spannung CSA	600 V
Strom CSA	25 A

Technische Zeichnung


weitere Daten siehe Katalog
further data see katalog

Teile-Nr. Teil-Nr.	Farbe Farbe	Type Type
37.703.1053.0	grau/gray	WKF2,5/MD
37.703.1053.6	blau/blue	WKF2,5/MD BLAU
37.703.1053.9	orange/orange	WKF2,5/MD ORANGE

Zeichnung nach DIN 1181/Technical system acc. to DIN 7167
 This DIN standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviation of form and position are limited by the size tolerances.
 The tolerance zone
 General tolerance: GD - drawing, no manual modifications allowed.

Maßstab: 2:1
 Werkstoff/Material: 2006
 Tag/Date: 06.07.20
 Name: T
 Zeichnung Nr./Drawing No.: 37.703.1053.0 01K
 Federkraftanschluß 2,5mm²
 Duo feed-through block, spring clamp connection