

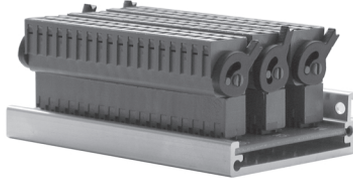
16.10 TB754

16.10.1 Bestelldaten

Bestellnummer	Kurzbeschreibung
7TB754.9	2003 Feldklemme, 54pol., Schraubklemme
7TB754.91	2003 Feldklemme, 54pol., Federzugklemme

Die Feldklemme wird als Zusatz-Rangierklemme verwendet, speziell für Dreileiter-Anschlußtechnik, z. B. für die DM465 (Dreileiter-Sensorik). Die TB754 besteht aus drei 18poligen Stiftleisten und den dazugehörigen Buchsenleisten in Schraub- oder Federzugtechnik mit Auswurfmechanik. Alle Anschlüsse einer Klemmreihe sind elektrisch durchkontaktiert.

16.10.2 Technische Daten

		TB754.9
		TB754.91
Bezeichnung	TB754	
Anzahl der Pole	54 alle 18 Anschlüsse einer Klemmreihe sind kurzgeschlossen	
Ausführung	drei 18polige Stiftleisten mit den dazugehörigen Buchsenleisten in Schraub- oder Federzugtechnik mit Auswurf	
Kontaktabstand	3,5 mm	
Nennspannung	125 V	
Strombelastung ¹⁾	max. 12 A / Kontakt	
Anschlußquerschnitt	0,08 mm ² (AWG28) - 1,5 mm ² (AWG16)	
Kabelart	nur Kupferdrähte (keine Aluminiumdrähte!)	
Abmessungen		
Höhe	50 mm	
Breite	76 mm	
Tiefe	32 mm	

¹⁾ Die jeweiligen Grenzdaten der I/O-Module sind zu berücksichtigen!