

16.7 TB722

16.7.1 Bestelldaten

Bestellnummer	Kurzbeschreibung
7TB722.9	2003 Feldklemme, 22pol., Schraubklemme
7TB722.91	2003 Feldklemme, 22pol., Federzugklemme

Die Feldklemme TB722 dient zur Versorgung der Digitaleingänge auf dem Modul DM435. Sie besteht aus einer 22poligen Doppelseitenklemmleiste, die entweder als Schraubklemme oder als Federzugklemme ausgeführt ist. Die vorderen und die hinteren Kontakte sind jeweils miteinander verbunden und bilden somit eine Plus- und eine Masseschiene.

16.7.2 Technische Daten



Bezeichnung	TB722	
Anzahl der Pole	22	
Art der Klemmung	Ausführung als Schraub- oder Federzugklemme	
Kontaktabstand	5,08 mm	
Nennspannung	250 V	
Strombelastung ¹⁾	max. 12 A / Kontakt	
Anschlußquerschnitt	0,14 mm ² (AWG26) - 2,5 mm ² (AWG12)	
Kabelart	nur Kupferdrähte (keine Aluminiumdrähte!)	
Abmessungen	TB722.9	TB722.91
Höhe	33 mm	33 mm
Breite	76 mm	76 mm
Tiefe	52 mm	33 mm

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