

8.6 DO135 <https://www.jd-rep.com/kontakt.html>

8.6.1 Technische Daten



Bezeichnung	DO135
Allgemeines	
Bestellnummer	7DO135.70
Kurzbeschreibung	2003 Digitales Ausgangsmodul, 4 FET-Ausgänge 12 bis 24 VDC, 0,1 A, Anpassungsmodul, Feldklemme TB712 gesondert bestellen!
C-UL-US gelistet	JA
B&RID-Code	\$14
Steckplatz	AF101 Adaptermodul, CP-Interface
Statische Eigenschaften	
Modultyp	B&R 2003 Anpassungsmodul
Anzahl der Ausgänge	4
Ausführung	FET
Typ	Push/Pull Schalter
Schaltspannung/Versorgung minimal nominal maximal Schutz	11,4VDC 12 - 24 VDC 30 VDC Verpolungsschutz
Dauerstrom je Ausgang Modul	max. 0,1 A max. 0,4 A
Maximale Schaltfrequenz	100 kHz
Restspannung	max. 0,6 V bei 0,1 A
Kapazitive Last	max. 20 nF bei größeren kapazitiven Lasten wird beim Schaltvorgang eine Überstromwarnung abgegeben
Leistungsaufnahme	max. 0,2 W

Kapitel 3
Module B&R 2003