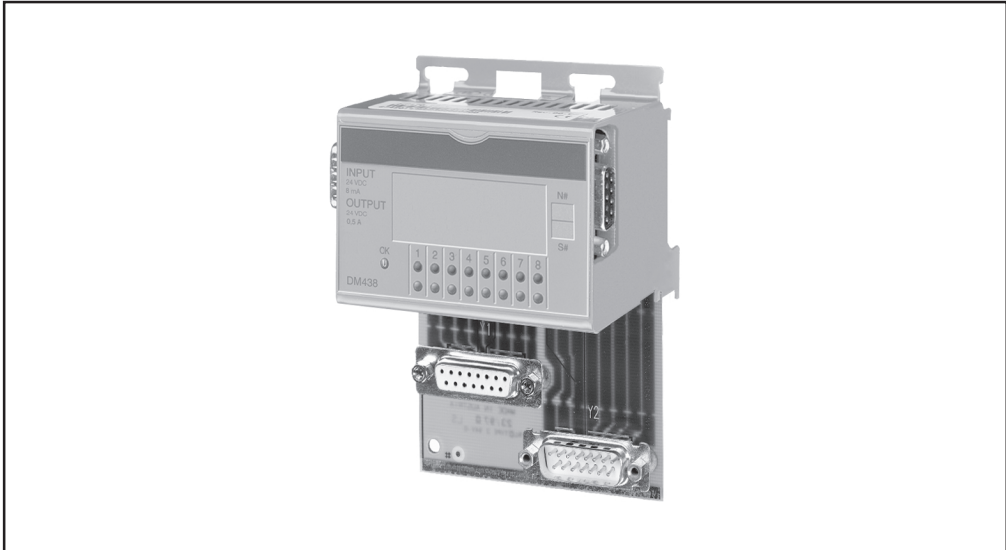


9.5 DM438

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

9.5.1 Technische Daten



Bezeichnung	DM438
Allgemeines	
Bestellnummer	7DM438.72
Kurzbeschreibung	2003 Digitales Mischmodul, 8 Eingänge 24 VDC, 1 ms, Sink/Source, 8 Transistor-Ausgänge 24 VDC, 0,5 A
C-UL-US gelistet	in Vorbereitung
B&R ID-Code	\$E7
Modultyp	B&R 2003 I/O-Modul
Anzahl	
CP430, EX270	4
CP470, CP770 CP474, CP476, CP774 EX470, EX770 EX477, EX777	8
Spannungs- und Ausgangsüberwachung (LED: OK)	JA Versorgungsspannung > 18 V, Ausgänge OK
Leistungsaufnahme	max. 0,5 W
Eingänge	
Anzahl der Eingänge	8
Beschaltung	wahlweise Sink oder Source
Eingangsspannung minimal nominal maximal	18 VDC 24 VDC 30 VDC
Schaltswellen LOW HIGH	<5 V >15 V

Kapitel 3
Module B&R 2003