

## 8.2 DO479 <https://www.jd-rep.com/kontakt.html>

### 8.2.1 Allgemeines

Die DO479 ist ein Standard-Digitalausgangsmodul.

### 8.2.2 Bestelldaten

Bestellnummer	Kurzbeschreibung	Abbildung
3DO479.6	2005 Digitales Ausgangsmodul, 16 Transistor-Ausgänge 24 VDC, 0,5 A, 2 potenzialgetrennte Ausgangsgruppen, Feldklemme TB170 gesondert bestellen!	 <p>Das Bild zeigt ein DO479 Digitalausgangsmodul. Es ist ein vertikales, graues Modul mit einer Frontplatte, die 16 Kanäle (1-16) zeigt. Die Kanäle sind in zwei Gruppen unterteilt: OL 1-4, OL 5-8, OL 9-12 und OL 13-16. Das Modul hat eine Schraubklemme oben und eine Federzugklemme unten. Die Bezeichnung 'DO479' ist am unteren Rand der Frontplatte zu sehen.</p>
3TB170.9	2005 Feldklemme, 20pol., Schraubklemme	
3TB170.91	2005 Feldklemme, 20pol., Federzugklemme	
3TB170:90-02	2005 Feldklemme, 20pol., 20 Stück, Schraubklemme	
3TB170:91-02	2005 Feldklemme, 20pol., 20 Stück, Federzugklemme	
Feldklemme nicht im Lieferumfang enthalten (siehe "Zubehör").		

Tabelle 133: DO479 Bestelldaten

### 8.2.3 Technische Daten

Bezeichnung	DO479
C-UL-US gelistet	JA
B&R ID-Code	\$40
Anzahl der Ausgänge gesamt in 2 Gruppen zu	16 8
Ausführung	Transistor

Tabelle 134: DO479 Technische Daten