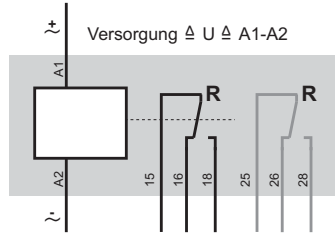


Koppelrelais 24-240Vac/dc

- Koppelrelais erregt
- Koppelrelais nicht erregt
- Kontakt geschlossen
- Kontakt offen



DMVR

Übersicht

- ◆ **Koppelrelais**
- ◆ **Ausgangsstufe 1 oder 2 Wechsler, max. 6A**
- ◆ **Spannungsbereich 24-240V~=**
- ◆ **LED Anzeige für Versorgungsspannung und Status des Ausgangsrelais**
- ◆ **22.5mm Gehäusebreite, klemmbar**

Technische Daten

Spannungsbereich	Nennspannung +10% / -15%		
Einschaltdauer	100%		
Relaistype	1	3	
Ausgangsstufe	230V~	6A	10A
le AC-15*	120V~	4A	5A
le AC-15*	240V~	3A	4A
le DC-13*	24V=	2A	4A
Lebensdauer	2 Wechsler	1 Wechsler	
Mechanisch	2 x 10 ⁶ bzw. 1 x 10 ⁷ Schaltspiele		
Elektrisch	1 x 10 ⁵ bzw. 1 x 10 ⁵ Schaltspiele		
Schrauben	Poqidrive 1		
Anzugsdrehmoment	0,6...0,8Nm		
Arbeitsbedingungen	-20 bis +60 °C		
	nicht kondensierend		
	* EN 60947-5-1 VDE 0438		

Bestellinformationen

Artikel	Versorgung	Ausgang	Relaistyp		Gehäusetype
DMVR	24 - 240V~=	2VA	1 Wechsler	3	A
DMVR2	24 - 240V~=	2VA	2 Wechsler	1	B