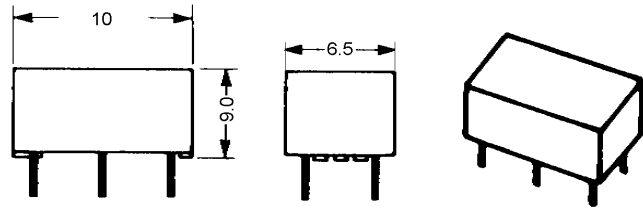


Relais

Subminiatur - Relais

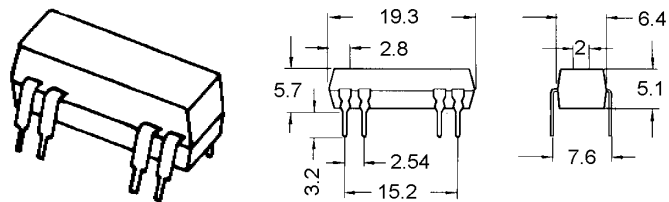
extrem kleine Bauform (12.5 x 7.5 x 10 mm)
 1 Umschaltkontakt
 Anschlüsse im Raster 2.54 mm
 Belastbarkeit 1A / 24V = oder 0.5A / 110V ~
 hochempfindliche Spule
 waschdichte Ausführung



Spannung	Kontakte	In	Rsp	Umax	Best.Nr.	St.	ab 10	ab 25
5 V	1 x UM	30mA	167Ω	10V	7960/6	1.980	1.430	1.190
12 V	1 x UM	12mA	960Ω	24V	7960/12	1.900	1.360	1.140

DIL - Relais

im DIL-Gehäuse (19.3 x 6.4 x 5.7 mm)
 Kontakt: 1 x EIN
 (1 x UM auf Anfrage)
 Belastbarkeit 1.0 A / 200 V = (max. 10W)
 Kontaktwiderstand: max. 150mΩ



Spannung	Kontakte	Rsp	Uan	Uab	Best.Nr.	St.	ab 10	ab 25
5 V	1 x EIN	500Ω	3.5V	0.7V	7964/5	3.770	2.820	2.460
12 V	1 x EIN	1000Ω	8.4V	1.8V	7964/12	2.660	2.050	1.790

Miniatur - Relais 1 x UM

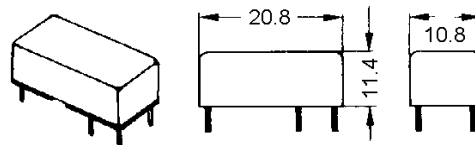
preisgünstige Miniaturrelais 1 x UM
 Belastbarkeit 2A / 24VDC / 1A / 110VAC
 waschdichte Ausführung

geringe Abmessungen (16 x 11 x 11.5mm)
 Anschlüsse im Rastermaß 2.54 mm

Spannung	Kontakte	In	Rsp	Umax	Best.Nr.	St.	ab 10	ab 25
6 V	1 x UM	37mA	320Ω	13V	7961/6	1.510	1.080	-900
12 V	1 x UM	17mA	700Ω	26V	7961/12	1.510	1.080	-900

Miniatur - Relais 2 x UM

preisgünstige Miniaturrelais 2 x UM
 geringe Abmessungen (20.3 x 10.4 x 11.4 mm)
 Belastbarkeit 2A / 30VDC / 0.5A / 125VAC
 waschdichte Ausführung
 Anschlüsse im Raster 5.08 mm



Spannung	Kontakte	Rsp	Uan	Uab	Best.Nr.	St.	ab 10	ab 25
5 V	2 x UM	165Ω	4V	0.5V	7962/6	2.450	1.750	1.460
12 V	2 x UM	720Ω	8.4V	1.2V	7962/12	2.500	1.790	1.490

Reedkontakt



zum Schalten mit Permanentmagnet oder Magnetspule

Kontaktbelastung max. 10 W (bis 0.5 A)

Reedkontakt	Abmessungen	Kontakt	Best.Nr.	St.	ab 10	ab 25
	Ø 4 x 30 mm	1 x EIN	7940/11	-610	-430	-360

Nettopreise in € per St. ab Lager Nürnberg, zuzügl. der gesetzl. Mehrwertsteuer

MIRA-ELECTRONIC

Dipl. Ing. (FH) Gerhard Sauerbeck

www.MIRA-ELECTRONIC.de
 info@MIRA-ELECTRONIC.de

Tel. 0911 / 55 59 19
 Fax. 0911 / 58 13 41