

Tehnički podaci:

Otpornost izolacije (pri 500 V DC):	100 M Ω
Ispitni napon (namotaj / kontakt) (50...60 Hz):	1500 V AC
Temperaturni opseg:	-30 ... +70°C
Vreme privlačenja:	12 ms
Vreme otpuštanja:	8 ms

Kontakti:

Broj kontakata:	1 naizmenični
Materijal:	Ag Cd O
Otpornost:	50 m Ω
Otporno opterećenje:	15 A / 120 V DC
Snaga, max.:	360 W
Napon, max.:	250 V AC, 125 V DC
Struja, max.:	6 A
Radni vek:	mehanički: 10 x 10 ⁶ uključivanja električni: 100.000 uključivanja

Tip	U_N	I	Br. kontakta	I_N	R_N	U_{max}
	(V DC)	(A)	(n)	(mA)	(Ω)	(V DC)
06	6	6	1xU	60	100	7,8

U_N = Nominalni napon, U_{max} . = maksimalni napon, I = Struja, I_N = Nominalna struja, R_N = Otpornost namotaia