





PRŮMYSLOVÁ RELÉ

Rozváděčová výkonová relé

Řada	Popis	Zatížení kontaktu	Napětí cívky	Vybrané typy
MY(S) <i>inovace</i>   VDE, UL, CSA, CE	Miniaturní výkonové relé <ul style="list-style-type: none"> • Rozměry: (d x š x v) 28 x 21,5 x 36 mm • Provedení kontaktů: DPDT a 4PDT • Max. spínaný proud DPDT: 10 A 4PDT: 5A • Max. spínané napětí: 250 VAC, 125 VDC • LED indikátor a testovací tlačítko ve standardní výbavě • Provedení s ochrannou diodou nebo RC členem • U ss variant s ochrannou diodou (pozor na polaritu napětí na cívce) 	cos φ =1: DPDT: 5 A / 220 VAC 5 A / 24 VDC 4PDT: 3 A / 220 VAC 3 A / 24 VDC cos φ =0,4: (L/R = 7 ms): DPDT: 2 A / 250 VAC 2 A / 30 VDC 4PDT: 0,8 A / 250 VAC 1,5 A / 30 VDC	Standardní typy: 24 VDC 24 VAC 220/240 VAC S indikátorem LED: 24 VDC 24 VAC 220/240 VAC S LED a ochrannou diodou: 24 VDC S LED a testovacím tlačítkem: 24 VDC 24 VAC 220/240 VAC LED, ochr. dioda a tlačítko: 24 VDC	MY□ 24DC(S) MY□ 24AC(S) MY□ 220/240AC(S) MY□N 24DC(S) MY□N 24AC(S) MY□N 220/240AC(S) MY□N-D2 24DC(S) MY□IN 24DC(S) MY□IN 24AC(S) MY□IN 220/240AC(S) MY□IN-D2 24DC(S) □: 2 - DPDT 4 - 4PDT
	<ul style="list-style-type: none"> • Patice pro montáž na DIN lištu (se šroubovými svorkami) • Patice pro montáž na DIN lištu (s pružnými svorkami) - aretační klip (není součástí dodávky patice) - popisovací štítek (vždy součástí relé) 		pro MY2 pro MY4 pro MY2 pro MY4 Aretační klip pro PYF08S pro PYF14S Popisový štítek (balení 100ks)	PYF08A-N PYF14A-N PYF08S PYF14S PYCM-08S PYCM-14S R99-11
MK   VDE, TÜV, CSA, SEV, UL, NEMKO, DEMKO, SEMKO, CE	Univerzální výkonové relé <ul style="list-style-type: none"> • Rozměry: (d x š x v) 34,5 x 34,5 x 52,5 mm • Provedení kontaktů: DPDT a 3PDT • Max. spínaný proud 10A, bistabilní 5A • Max. spínané napětí 250VAC, 250VDC • V provedení s LED nebo mechanickým indikátorem sepnutí a testovacím tlačítkem • Bistabilní varianta (cívka se dvěma vinutími, jedno spínací, druhé rozpínací) 	cos φ =1: 10 A / 250 VAC 10 A / 28 VDC cos φ =0,4 (L/R = 7 ms): 7 A / 250 VAC Bistabilní: cos φ =1: 5 A / 220 VAC 3 A / 24VDC cos φ =0,4 (L/R = 7 ms): 2 A / 220 VAC 2.5 A / 24VDC	S testovacím tlačítkem: DPDT 24 VDC 24 VAC 230 VAC 3PDT 24 VDC 24 VAC 230 VAC S LED indikátorem a tlačítkem: DPDT 24 VDC 24 VAC 230 VAC 3PDT 24 VDC 24 VAC 230 VAC Bistabilní, mechanický indikátor: DPDT 24 VDC 24 VAC 230 VAC	MK2P-S 24DC MK2P-S 24AC MK2P-S 230AC MK3P5-S 24DC MK3P5-S 24AC MK3P5-S 230AC MK2PN-S 24DC MK2PN-S 24AC MK2PN-S 230AC MK3PN-5-S 24DC MK3PN-5-S 24AC MK3PN-5-S 230AC MK2KP 24DC MK2KP 24AC MK2KP 230AC
	<ul style="list-style-type: none"> • Patice pro montáž na DIN lištu (šroubové svorky) 		Pro MK2P se třmeny Pro MK2KP, MK3P5 se třmeny	standard PF083A-E PF083A-D standard PF113A-E PF113A-D