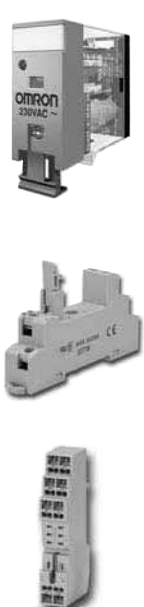



Interfejsová relé do patice

Řada	Popis	Zatížení kontaktu	Napětí cívky	Vybrané typy
G2R-S <i>inovace</i>  VDE, TÜV, UL, CSA, SEV, CE	Interfejsové výkonové relé <ul style="list-style-type: none"> • Rozměry: (d x š x v) 29 x 13 x 29 mm Velmi kompaktní • Provedení kontaktů: SPDT a DPDT • LED indikátor sepnutí • Testovací tlačítko • Ochranná dioda • Elektrická izolační pevnost 5 kVAC • Max. spínaný proud: SPDT: 10 A DPDT: 5 A • Max. spínané napětí: 380 VAC, 125 VDC 	cos φ = 1: SPDT: 10 A / 250 VAC 10 A / 30 VDC DPDT: 5 A / 250 VAC 5 A / 30 VDC cos φ = 0,4: (L/R = 7 ms): SPDT: 7,5 A / 250 VAC 5 A / 30 VDC DPDT: 2 A / 250 VAC 3 A / 30 VDC	Standardní provedení: 24 VDC	G2R-□-S 24DC
			S LED indikátorem: 24 VDC 24 VAC 230 VAC LED indikátor, ochranná dioda: 24 VDC LED indikátor, testovací tlačítko: 24 VDC 24 VAC 230 VAC LED, ochranná dioda, tlačítko: 24 VDC	G2R-□-SN 24DC G2R-□-SN 24AC G2R-□-SN 230AC G2R-□-SND 24DC G2R-□-SNI 24DC G2R-□-SNI 24AC G2R-□-SNI 230AC G2R-□-SNDI 24DC
	<ul style="list-style-type: none"> • Patice pro montáž na DIN lištu - Šroubové svorky - Šířka 16 mm - Klip proti vypadnutí relé • Patice pro montáž na DIN lištu - Pružné svorky - Rozměry: 18(š) x 92(v) x 38.2(h) mm - Aretační klip není součástí dodávky patice - Popisovací štítek je vždy součástí klipu 		pro G2R-1-S pro G2R-2-S pro G2R-1-S pro G2R-2-S Aretační klip (pro obě patice stejný) Popisový štítek (balení 100ks)	P2RF-05-E P2RF-08-E P2RF-05-S P2RF-08-S P2CM-S R99-11

Výkonová relé

Řada	Popis	Zatížení kontaktu	Napětí cívky	Vybrané typy
G7L  UL, CSA, TÜV	Výkonové relé <ul style="list-style-type: none"> • Rozměry: (d x š x v) 53 x 34 x 42 mm • Provedení kontaktů: SPST-NO a DPDT-NO • Max. spínaný proud: 30 A • Max. spínané napětí 250VAC • Provedení s autokonektory 	cos φ = 1: 30 A / 220VAC cos φ = 0,4: (L/R = 7 ms): 25 A / 220 VAC	SPST-NO: 24 VDC 200/240 VAC DPST-NO 24 VDC 200/240 VAC	G7L-1A-T 24DC G7L-1A-T 200/240AC G7L-2A-T 24DC G7L-2A-T 200/240AC