

Подбор колодок и аксессуаров к реле

Не указанные в таблице реле предназначены для других способов монтажа.

Варианты монтажа - смотри www.relpol.com.pl

Тип реле	Контактные колодки				
	С винтовыми зажимами на рейке 35 мм		С зажимами Push-in	С пружинными зажимами	Для печатных плат
Миниатюрные реле					
RM699BV, RSR30	(PI6W, 6W ❶)	–	–	(PI6WB, 6WB ❶)	GD699 ❶
RM84, RM85, RM85 inrush RM85 105 °C sensitive RM87L, RM87L sensitive RM87P, RM87P sensitive	(GZT80, GZM80 ❷), (GZS80, GZF80 ❸)	(GZT80, GZM80 ❷), (GZS80, GZF80 ❸)	GZP80 ❹	–	(PW80, EC 50, GD50 ❺)
RM87N, RM87N sensitive	(GZT92, GZM92 ❷), GZS92 ❸	(GZT92, GZM92 ❷), GZS92 ❸	–	–	(EC 35, GD35 ❺)
RM96 1 CO	ES 32	ES 32	–	–	–
RM83	–	–	–	–	(PW80, EC 50, GD50 ❺)
RMP84, RMP85	GZF80 ❸	GZF80 ❸	GZP80 ❹	–	(EC 50, GD50 ❺)
Промышленные миниатюрные реле					
R2N	(GZT2, GZM2 ❶)	(GZT2, GZM2 ❶)	GZP4 ❸	–	SU4/2D ❿
R3N	GZT3, GZM3	GZT3, GZM3	–	–	–
R4N	(GZT4, GZM4 ❶), (GZ4, GS4 ❷)	(GZT4, GZM4 ❶), (GZ4, GS4 ❷)	GZP4 ❸	–	SU4D ❿
RY2	GZY2G	GZY2G	–	–	–
R2M	GZ2 ❶	GZ2 ❶	–	–	S2M ❷
Промышленные малогабаритные реле					
R15 - 2 CO	PZ8 ❸, GZU8 ❹, GZP8 ❺	PZ8 ❸, GZ8 ❹, GZP8 ❺	–	–	–
R15 - 3 CO	PZ11 ❸, GZU11 ❹, GZP11 ❺	PZ11 ❸, GZ11 ❹, GZP11 ❺	–	–	–
R15 - 4 CO	GZ14U ❸	(GZ14, GZ14Z ❸)	GZ14P ❸	–	–
RUC faston 4,8x0,5 RUC-M	GUC11S-V0	–	–	–	–
Реле времени					
T-R4	GZT4, GZM4	GZT4, GZM4	–	–	–

❶ Для колодок PI6W, PI6WB применять шильдики для маркировки PI6W-1246 и гребневые перемычки ZG20. Для колодок 6W, 6WB применять комплекты шильдики для маркировки MP6-C, гребневые перемычки JB20 и разделители 6W-SEP. Для колодок GD699 применять комплекты шильдики для маркировки MP6-C ❷ Для колодок GZT80, GZT92, GZM80, GZM92 применять клипсы-выталькиватели GZT80-0040 или пружинные клипсы GZM80-0041, шильдики для маркировки GZT80-0035 и гребневые перемычки ZGGZ80 ❸ Для колодок GZS80, GZS92 применять клипсы-выталькиватели GZS-0040 или пружинные клипсы GZM80-0041 и шильдики для маркировки TR и гребневые перемычки ZGGZ80. Для колодок GZF80 применять пружинные клипсы GZM80-0041, GZ80-1001. Для колодок GZF80 не применяются модули типа M... и гребневые перемычки ❹ Для колодок GZP80 применять клипсы-выталькиватели GZP80-0400, GZT80-0040 или пружинные клипсы GZM80-0041, GZ80-1001, шильдики для маркировки MP15 и гребневые перемычки ZGZP... ❺ Для колодок EC 35, EC 50, GD35, GD50 применять: пластиковые клипсы MP16-2, MP25-2; пружинные клипсы MH16-2, MH25-2. Для колодок GD35, GD50 применять также пружинные клипсы GD-0016. Для колодок PW80 применять пружинные клипсы MH16-2, MH25-2 ❻ Для колодок GZT2, GZT4, GZM2, GZM4 применять клипсы-выталькиватели GZT4-0040 или пружинные клипсы G4 1052, шильдики для маркировки GZT4-0035 и гребневые перемычки ZGGZ4 ❼ Для колодок GZ4 применять пружинные клипсы G4 1052. Для колодок GS4 применять пружинные клипсы GS4-0036 и шильдики для маркировки GS4-0035. Для колодок GZ4, GS4 не применяются модули типа M... и гребневые перемычки ❽ Для колодок GZP4 применять клипсы-выталькиватели GZP4-0400, GZT4-0040 или пружинные клипсы G4 1052, шильдики для маркировки MP15 и гребневые перемычки ZGZP... ❾ Для колодок SU4/2D, SU4D, SU4/2L, SU4L, G4/2, G4 применять пружинные клипсы G4 1053. Для колодок SU4/2L, SU4L применять также фиксаторы G4 1040

Колодки	Аксессуары				
	Под пайку	Клипсы-выталькиватели	Пружинные клипсы	Шильдики для маркировки	Дополнительное оснащение
–	–	–	–	PI6W-1246 ❶, MP6-C ❶	ZG20 ❶, (JB20, 6W-SEP ❶)
–	GZT80-0040 ❷❸, GZS-0040 ❸, GZP80-0400 ❹	GZM80-0041 ❷❸❹❺, (MP16-2, MH16-2, GD-0016 ❹)	GZT80-0035 ❷, TR ❷❸, MP15 ❷	M... ❷, ZGGZ80 ❷❸, (ZGZP80-8, ZGZP80-2, ZGZP-2 ❷)	
–	GZT80-0040 ❷, GZS-0040 ❸	GZM80-0041 ❷❸, (MP16-2, MH16-2, GD-0016 ❹)	GZT80-0035 ❷, TR ❷	M..., ZGGZ80 ❷❸	
–	MS 16	GZM80-0041	TR	M..., ZGGZ80	
–	–	(MP25-2, MH25-2 ❹)	–	–	
–	GZP80-0400 ❹	GZ80-1001 ❹❺❻, MH25-2 ❹❻	MP15 ❷, TR ❷	M... ❷, (ZGZP80-8, ZGZP80-2, ZGZP-2 ❷)	
(SU4/2L, G4/2 ❹)	GZT4-0040 ❷❸, GZP4-0400 ❹	G4 1052 ❷❸❹❺, G4 1053 ❹	GZT4-0035 ❷, MP15 ❷, TR ❷	R4P-0001, R4W-0003, M..., ZGGZ4 ❷, (ZGZP4-8, ZGZP4-2, ZGZP-2 ❷)	
–	GZT4-0040	G4 1052	GZT4-0035	R4P-0001, R4W-0003, M..., ZGGZ4	
(SU4L, G4 ❹)	GZT4-0040 ❷❸, GZP4-0400 ❹	G4 1052 ❷❸❹❺, GS4-0036 ❷, G4 1053 ❹	GZT4-0035 ❷, GS4-0035 ❷, MP15 ❷, TR ❷	R4P-0001, R4W-0003, M... ❷, ZGGZ4 ❷, (ZGZP4-8, ZGZP4-2, ZGZP-2 ❷)	
–	–	–	–	–	
G2M ❷	–	GZ2 1060 ❶, G4 1050 ❷	–	–	
GOP8 ❷	–	PZ11 0031 ❸, (GZ 1050, GZU 1052 ❹), GZP-0054 ❺, R159 1051 ❷	GZP-0035 ❸	R15-M404, R15-M203, (21, 41, COM3 ❸)	
GOP11 ❷	–	PZ11 0031 ❸, (GZ 1050, GZU 1052 ❹), GZP-0054 ❺, R159 1051 ❷	GZP-0035 ❸	R15-M404, R15-M203, (21, 41, COM3 ❸)	
GOP14 ❷	–	GZ14 0737 ❸, R15 0736 ❷	–	–	
–	–	MBA	–	–	
–	–	TR4-2000	GZT4-0035, TR	ZGGZ4	

❶ Для колодок GZ2 применять пружинные клипсы GZ2 1060 и зацепы GZ2 1111 ❷ Для колодок S2M, G2M применять пружинные клипсы G4 1050. Для колодок G2M применять также фиксаторы G2M 1020 ❸ Для колодок PZ8, PZ11 применять пружинные клипсы PZ11 0031 ❹ Для колодок GZ8, GZ11 применять пружинные клипсы GZ 1050. Для колодок GZU8, GZU11 применять пружинные клипсы GZU 1052 ❺ Для колодок GZP8, GZP11 применять пружинные клипсы GZP-0054, шильдики для маркировки GZP-0035, модули типа 21, 41 и модули времени COM3 ❻ Для колодок GZ14U, GZ14, GZ14Z, GZ14P применять пружинные клипсы GZ14 0737 ❼ Для колодок GOP8, GOP11 применять комплекты R159 1051 (пружинный клипс и два крепления). Для колодок GOP14 применять пружинные клипсы R15 0736 и крепления R15 5922