

# Стандартные выключатели

**Серия KGM**  
**Металлический резьбовой корпус**  
**M18x1**

**10...55 В постоянного тока**



Исполнение	DC PNP • M18x1		DC PNP • M18x1	
	Размеры			
Установка Заподлицо (b) Не заподлицо (nb)				
Ном. расстояние срабатывания $s_n$ [мм] (диапазон установки)	5 b (1...7)	5 b (1...7)	8 nb (1...10)	8 nb (1...10)
Переключающий выход				
№ для заказа	<b>P41001</b>	<b>P41002</b>	<b>P41009</b>	<b>P41010</b>
Тип	KGM 005 GSP	KGM 005 GOP	KGM 007 GSP	KGM 007 GOP
Напряжение питания [В]	= 10...55	= 10...55	= 10...55	= 10...55
Коммутируемый ток [мА]	400	400	400	400
Защита от короткого замыкания	•	•	•	•
Порог срабатывания при перегрузке [мА]	800	800	800	800
Защита от перепутывания полярности	•	•	•	•
Падение напряжения [В]	1,5	1,5	1,5	1,5
Остаточный ток [мА]	0,2	0,2	0,2	0,2
Потребляемый ток (без объекта) [мА]	4	12	4	12
Частота переключения [Гц]	25	25	25	25
Температура окружающей среды [°C]	-25...+70	-25...+70	-25...+70	-25...+70
Класс электромагнитной совместимости	A	A	A	A
Вид защиты [EN 60529]	IP67	IP67	IP67	IP67
Светодиодный индикатор	•	•	•	•
Материал корпуса	Ms-Ni / PPO	Ms-Ni / PPO	Ms-Ni / PPO	Ms-Ni / PPO
Подключение	PVC кабель 2 м, 3x0,5 мм <sup>2</sup>	PVC кабель 2 м, 3x0,5 мм <sup>2</sup>	PVC кабель 2 м, 3x0,5 мм <sup>2</sup>	PVC кабель 2 м, 3x0,5 мм <sup>2</sup>
Схемы подключения				
Принадлежности (см. стр. 29)	Крепежные гайки входят в комплект поставки			