



Выход	нормально разомкнутый
Напряжение питания, В	20...250 AC/DC
Остаточное напряжение, В	< 10,5
Допустимые нагрузки по току на выходе, мА	не более 250 AC при температуре до 50°C не более 200 AC при температуре до 80°C 50 DC
Допустимые кратковременные перегрузки по току на выходе, А	1,5 А не более 10 мс (0,5 Гц)
Минимальный ток нагрузки, мА	15
Ток утечки, мА	7
Частота переключений, Гц	20 AC / 25 DC
Гистерезис, % от max	1...15
Класс защиты	IP65
Материал корпуса	латунь
Материал оптики	стекло
Температура окружающей среды, °C	-20...60
Соединение	разъем 7/8"
Индикация состояния выхода	желтый светодиод

Код	Температура переключения, °C	Угол измерений	Габаритный чертеж	Схема подключения
0W0001	500	2° / 7° / 68°		
0W0002	900	2° / 7° / 68°		
0W0003	350	0,6°		
0W0004	350	2°		
0W0005	750	0,6°		
0W0006	750	1,2°		