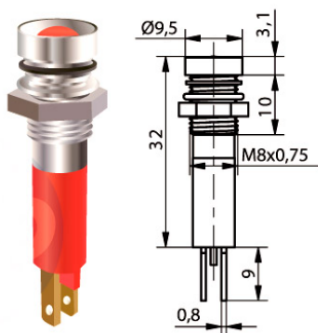


СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР КИПД 102-2 ТИ, ТМ (IP67)

Светодиодный индикатор Ø 8



Индикаторы повышенной яркости в металлическом корпусе. Выводы 2.8×0.8мм под клемму. IP67.

Светодиодные индикаторы, монтажный диаметр 8 мм, корпус латунный ТИ - покрытие хром, ТМ - покрытие чёрный хром, крепление резьбовое под гайку. Исполнение IP67. Необходимые для монтажа материалы в комплекте. АДКБ.432.432220.206ТУ.

Характеристики:

Монтажное отверстие: диаметр 8+0.2 мм

Фиксация: гайка M8×0.75, шайба, резиновое кольцо (материалы для монтажа в комплекте)

Соединение: выводы 2.8×0.8 мм.

Корпус: хромированная латунь

Внутренняя вставка: поликарбонат

По запросу:

- не стандартное напряжение
- гибкие выводы

Характеристики и модификации

Цвет	Хромированный корпус			Оптические характеристики при прямом токе 20 мА:	
	12-14В	24-28В	230В	Сила света	Длина волны
Красный	КИПД102 2 ТИК12	КИПД102 2 ТИК24	КИПД102 2 ТИК230	1300 мкд	630 нм
Желтый	КИПД102 2 ТИЖ12	КИПД102 2 ТИЖ24	КИПД102 2 ТИЖ230	700 мкд	590 нм
Зеленый	КИПД102 2 ТИЛ12	КИПД102 2 ТИЛ24	КИПД102 2 ТИЛ230	500 мкд	525 нм
Синий	КИПД102 2 ТИС12	КИПД102 2 ТИС24	КИПД102 2 ТИС230	1400 мкд	470 нм
Белый	КИПД102 2 ТИБ12	КИПД102 2 ТИБ24	КИПД102 2 ТИБ230	1300 мкд	
Цвет	Черный корпус			Оптические характеристики при прямом токе 20 мА:	
	12-14В	24-28В	230В	Сила света	Длина волны
Красный	КИПД102 2 ТМК12	КИПД102 2 ТМК24	КИПД102 2 ТМК230	1300 мкд	630 нм
Желтый	КИПД102 2 ТМЖ12	КИПД102 2 ТМЖ24	КИПД102 2 ТМЖ230	700 мкд	590 нм
Зеленый	КИПД102 2 ТМЛ12	КИПД102 2 ТМЛ24	КИПД102 2 ТМЛ230	500 мкд	525 нм