



СПВ-9 светильник переносной сетевой взрывозащищенный



Светильник переносной СПВ-9 предназначен для индивидуального освещения рабочего места во взрывоопасных зонах помещений и наружных установок, а также в помещениях со средой, загазованной парами амила и гептила массовой концентрации 0,005 г/м³. Длина кабеля от 1 до 15 метров. Источник света - автомобильная лампа накаливания А12-8.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Технические характеристики

Параметры	Значения
Взрывозащита	1 Ex d IIB T3 Gb X
Климатический класс	У2
Температура окружающей среды, °С	-50 ... +50
Класс IP	54
Класс электрозащиты	III
Материал корпуса	Пресс-материал
Длина кабеля, М	15
Источник света	Лампа накаливания
Мощность Вт	8
Напряжение, В. DC	12
Масса, кг	0,35

Структура обозначения

	СПВ	9	X1	X2
Светильник переносной взрывонепроницаемый				
Номинальная мощность светильника, Вт				
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150				
Обозначение ТУ				

При записи при заказе: светильник СПВ-9.У2 ТУ 12.48.063.79

Комплект поставки:

- Светильник – 1 шт.
- Лямка головная – 1 шт.
- Ключ специальный – 1шт./партия
- Паспорт – 1экз.

Возможно дополнительное оснащение светильника СПВ-9 антиабразивным светопропускающим элементом, толщиной 3 мм (опция).