

Индикатор металл Ø8 12В LED REXANT_.txt

Индикатор металл Ø8 12В подсветка LED предназначен для индикации состояния электрических цепей. Такие индикаторы устанавливаются на лицевых панелях управления электрооборудованием (в объектах энергоснабжения, измерительных приборах, блоках питания, легковых и грузовых автомобилях, и других местах) с рабочим напряжением не более 12В. Разнообразные цветовые варианты исполнения позволяют эффективно комплектовать панели управления. Изделие состоит из двух основных частей - лицевой части (головки) и контактной. Монтаж осуществляется без применения винтов на плоских панелях толщиной от 0.5мм до 5мм, с помощью гайки. Подключение контактов осуществляется с помощью пайки.

Основные характеристики:

Номинальное напряжение: 12В;

Номинальный ток: 15mA;

Установочный диаметр: 8.2мм;

Рабочая температура: от -25°C..+55°C;

Допустимая влажность: до 85%, без выпадения конденсата.

Преимуществами использования данного изделия является увеличенная яркость индикации за счет LED подсветки, быстрота и удобство монтажа.