

СВЕТОСИГНАЛЬНАЯ АРМАТУРА AD-16Т

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светосигнальная арматура серии AD-16Т предназначена для индикации (сигнализации) состояния электрических цепей и рабочего состояния электрического оборудования. Применяется на объектах энергоснабжения и в электрощитовом оборудовании. Светосигнальная арматура AD-16Т выпускается на напряжение 220В переменного тока.

Цвет свечения красный, желтый, зеленый, синий, белый.



УСТРОЙСТВО И РАБОТА

Корпус светосигнальной арматуры выполнен из никелированной латуни. В корпусе арматуры установлена светодиодная матрица, что обеспечивает более мощный световой поток по сравнению с неоновой лампой, а также элементы схемы её питания.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное рабочее напряжение, В	220
Яркость cd/m ²	>60
Наработка на отказ, часов	>40000
Степень защиты индикатора	IP40
Диаметр монтажного отверстия, мм	16,0
Диапазон рабочих температур	-10°C + 40°C
Ток потребления, mA, не более	30
Цвет свечения	красный, желтый, зеленый, синий, белый
Способ подключения проводов	пайкой

ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

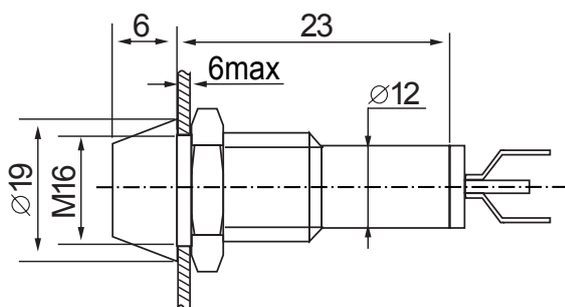
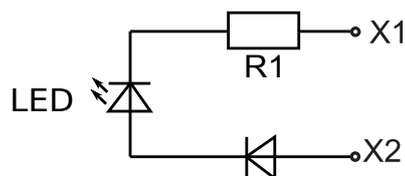


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Подключение к цепи 220В переменного тока