

# Лампы сигнальные ЛС47



## АППАРАТУРА УПРАВЛЕНИЯ

### ЛАМПЫ СИГНАЛЬНЫЕ AD-22DS



**ОПИСАНИЕ**  
Лампы сигнальные AD-22DS предназначены для световой сигнализации состояния электрических цепей напряжением до 240 В. Состоят из двух блоков: быстротсвняющей головки и контактного модуля. Подсветка светодиодной матрицей. Все изделия соответствуют стандартам IEC 60947-5-1.

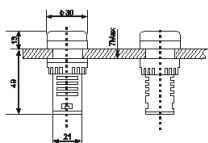
#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	DC/AC248	AC220B
Номинальное напряжение	2500	
Выдерживаемое напряжение, В в минуту	≥30000	
Срок службы, час	≥60	
Яркость, кд/м <sup>2</sup>	≥2	
Сопротивление изоляции, МОм	50/60	
Номинальная частота, Гц	УХЛ4	
Условия эксплуатации	-20 ~ +40	
Диапазон рабочих температур, °С	IP 54	
Степень защиты	красный, зеленый, желтый, белый, синий	

#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СХЕМЫ



#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



www.tehenergo.by



### ЛАМПЫ СИГНАЛЬНЫЕ ЛС47



**НАЗНАЧЕНИЕ**  
Лампы сигнальные ЛС47 служат для световой сигнализации состояния задействованной электрической цепи. Одномодульное исполнение. Цвета плафона индикаторной лампочки – красный, зеленый. Монтаж производится на DIN-рейку 35 мм. Все изделия соответствуют стандартам IEC 60947.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность, Вт	0,5
Номинальное рабочее напряжение, В	230
Номинальная частота тока сети, Гц	50/60

#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

