

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

Лампы сигнальные, ЛС-47

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции под товарным знаком «ЭРА» и доверие к нашей компании!

Данный документ распространяется на лампы сигнальные ЛС-47 и предназначен для руководства по монтажу, подключению и эксплуатации.

Лампы сигнальные используются для индикации состояния электрических цепей и предназначены для эксплуатации в электрических цепях переменного тока частотой 50Гц и напряжением 230В.

Конструктивно лампа сигнальная состоит из корпуса, выводов и источника света.

Лампы сигнальные соответствуют требованиям: ГОСТ IEC 60947-5-1 (приложение J), ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,

! Внимательно изучите данное руководство перед использованием изделия и сохраните его до конца эксплуатации

! Информация о видах опасных воздействий

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации.



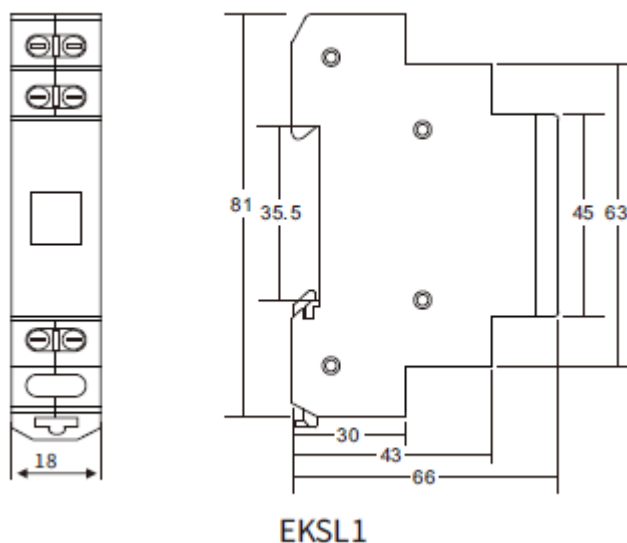
**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:
ПЕРЕМЕННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 220В ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!**

1. Технические характеристики

Параметр:	Значение		
Модель	NO-902-178 Лампа сигнальная ЛС-47 (зеленая)	NO-902-179 Лампа сигнальная ЛС-47 (красная)	NO-902-180 Лампа сигнальная ЛС-47 (желтая)
Номинальное напряжение U_e , В	~230		
Номинальная частота сети, Гц	50		
Потребляемая мощность, Вт	0,6		
Цвет	зеленый	красный	желтый
Тип источника света	светодиод		
Срок службы часов, не менее	30000		

Степень защиты оболочки		IP20	
Сечение подключаемого провода, мм ²		6мм ²	
Момент затяжки, Н*м		1,5	
Климатическое исполнение		УХЛ1 4	
Масса одного полюса, кг		0,05	
Срок службы, лет		5	

2. Габаритные и установочные размеры



3. Схема электрическая принципиальная



4. Условия эксплуатации и монтажа

Внимание!



Все работы проводить только при полном снятии напряжения со всех токоведущих частей, находящихся в зоне работ.

Установка ламп сигнальных осуществляется непосредственно на DIN-рейку, в электрощитки со степенью защиты от пыли и влаги не менее IP30 по ГОСТ 14254.

Диапазон температур окружающей среды от -25°C до +40°C. Относительная влажность не более 50% при температуре плюс 40°C.

Рабочее положение в пространстве на вертикальной плоскости вертикальное.

5. Требования безопасности:

Запрещается эксплуатация сигнальных ламп имеющих повреждения корпуса. Подключение и монтаж должны производиться квалифицированным специалистом – электриком.

6. Условия транспортировки и хранения

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

7. Утилизация

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

8. Комплект поставки

Лампы сигнальные поставляются в упаковке по 1 шт. На упаковку выдается 1 паспорт.

9. Сведения об изделии

Наименование изделия	Лампы сигнальные
Модели изделия	NO-902-178 Лампа сигнальная ЛС-47 (зеленая) NO-902-179 Лампа сигнальная ЛС-47 (красная) NO-902-180 Лампа сигнальная ЛС-47 (желтая)
Товарный знак	
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	
Адрес изготовителя	
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Служба по работе с потребителями	121467, Россия, г. Москва, а/я 43
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»,
Дата изготовления	

10. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации составляет 60 месяцев с момента продажи при соблюдении условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

Продукция не подлежит гарантийному обслуживанию в случае: наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса; нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется в точке продажи при наличии корректно заполненного гарантийного талона:

Дата производства: _____

Место продажи	Дата продажи	Штамп магазина и подпись продавца