



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БЛОК КОНТАКТОВ ЭРА ДЛЯ СВЕТСИГНАЛЬНОЙ АРМАТУРЫ ПАСПОРТ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Дополнительные блоки контактов ЭРА для светосигнальной арматуры предназначены для увеличения количества контактных групп кнопок управления (размыкающих 1НЗ, артикул ВDK10Е или замыкающих 1НО, артикул ВDK20Е) до восьми в общей сумме.

! 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.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

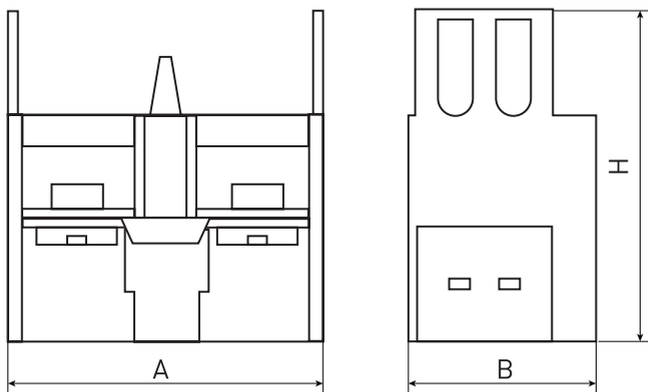
Технические характеристики изделия приведены в таблице 1 и 2.

Таблица 1

Параметр		Значение	
Номинальное рабочее напряжение контактов, В	Переменного тока	до 600	
	Постоянного тока	до 400	
Категория применения	Переменного тока	AC-15	
	Постоянного тока	DC-13	
Номинальное напряжение по изоляции U_i , В		600	
Номинальный тепловой ток I_{th} , А		10	
Номинальный рабочий ток I_e контактов в категории применения, А	AC-15	48; 120В~	10
		230В~	7,5
		400В~	4,5
		600В~	2,5
	DC-13	24В =	10
		48В =	5
		110В =	2,5
		220В =	1,3
		400В =	0,6
Электрическая износостойкость, циклов В-О $\times 10^6$	Переменный ток	0,3	
	Постоянный ток	0,25	
Механическая износостойкость, циклов В-О $\times 10^6$		0,6	
Максимальная присоединительная способность контактных зажимов		Два проводника сечением не более 2,5мм ² на зажим	
Степень загрязнения		3	
Диапазон рабочих температур, °С		От -10°С до +40°С	
Срок службы, лет		10	

Наименование	1НЗ (BDK10E)	1НО (BDK20E)	1НЗ (BDK11E)	1НО (BDK21E)
Число контактных групп замыкающих	0	1	0	1
Число контактных групп размыкающих	1	0	1	0

Чертеж изделия



Параметры	Размеры		
	A	B	H
BDK11E	30	18,5	31
BDK21E	30	18,5	31
BDK10E	30	18,5	31
BDK20E	30	18,5	31

Схемы электрические дополнительных контактов

BDK10E



BDK20E



BDK11E



BDK21E



3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Дополнительный блок контактов ЭРА поставляются в групповой упаковке по 2 и 100шт. На групповую упаковку выдается 1 паспорт.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ

- Монтаж изделия должен проводить квалифицированный специалист с соответствующей группой допуска по электробезопасности и соблюдением требований нормативно-технической документации.

- Запрещается монтаж и эксплуатация дополнительных контактов, имеющих какие либо механические повреждения корпуса.

- Монтаж изделий осуществлять только при отключенном электропитании.

5. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

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

6. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации составляет 5 лет с момента продажи при соблюдении условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

8. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	Дополнительный блок контактов
Тип изделия	блок контактов
Модель изделия	1НЗ (BDK10E); 1НО (BDK20E); 1НЗ (BDK11E); 1НО (BDK21E)
Товарный знак	«ЭРА»
Страна изготовитель	Китай
Наименование изготовителя	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
Адрес изготовителя	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос Баоличэн Билдинг, рум 901
Информация для связи с изготовителем	atl_company@163.com
Импортер:	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
Соответствие нормативным документам	Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
Уполномоченный представитель	ООО «ЭлектроПро» Адрес: 143700, Россия, Московская область, рабочий поселок Шаховская, Волочановское шоссе, дом 16 «А».
Дата изготовления:	



