

Паспорт
ГЖИК.656111.004 ПС



**ПРИСТАВКА
ВЫДЕРЖКИ ВРЕМЕНИ
ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
СЕРИИ ПВЛ**

КЭАЗ 

АО «КЭАЗ», Россия, 305000, г. Курск, ул. Луначарского, 8
www.keaz.ru

1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Номинальный ток 10 А

1.2 Номинальное напряжение 660 В частоты 50 и 60 Гц

1.3 Сечение присоединяемых проводников 1...2,5 мм²

1.4 Масса не более 0,07 кг.

1.5 Приставки ПВЛ устанавливаются на все типы контакторов.

1.6 Количество дополнительных контактов и время срабатывания приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Типы и основные параметры приставок.

Обозначение типа	Количество контактов		Выдержка времени		Характеристика изделия
	замык.	размык.	диапазон, с	вид коммутации	
ПВЛ-11-УХЛ4	1	1	0,1 – 3	при включении	Приставки выдержки времени
ПВЛ-12-УХЛ4	1	1	10 – 180		
ПВЛ-13-УХЛ4	1	1	0,1 – 30		
ПВЛ-21-УХЛ4	1	1	0,1 – 3	при отключении	
ПВЛ-22-УХЛ4	1	1	10 – 180		
ПВЛ-23-УХЛ4	1	1	0,1 – 30		

2 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1 Приставка – 1 шт.

2.2 Паспорт на упаковку – 1 шт.

3 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Приставка (типоисполнение и дату изготовления см. на табличке) соответствует требовани-

ям ТУ3425-045-05758109-2008 и признана годной к эксплуатации.

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие характеристик приставки(ок) при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

4.2 Гарантийный срок устанавливается 2 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 2,5 лет с даты выпуска.

Дату изготовления см. на упаковке.

Технический контроль произведен



Россия, 305000, г. Курск, ул. Луначарского, 8