

Паспорт

Автоматический выключатель в литом корпусе **серии CEZC**

Dr
— FERZ

1. Общие сведения и технические параметры

Автоматический выключатель в литом корпусе серии CEZC предназначен для защиты в электрических цепях переменного тока частотой 50\60 Гц с номинальным напряжением до 550 В и в сетях постоянного тока до 250 В с термоманитным расцепителем (ТМ) от перегрузок и коротких замыканий.

2. Основные технические данные

		CEZC 100	CEZC 250	CEZC 400	CEZC 630
Количество полюсов		3P			
Электрические характеристики по IEC60947 и EN60947-2					
Номинальное напряжение изоляции	U _i	690V			
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение	U _{imp}	6 KV			
Номинальное рабочее напряжение	U _e	AC 50/60Hz, 440V			
Категория использования		A			
Механическая износостойкость, циклов (циклы ВКЛ-ОТКЛ)	Механическая	15000	10000	10000	
	Электрическая 440V	5000	5000	4000	
Защита					
Расцепитель		ТМ		ТМ	
Защита от перегрузки		■		■	
Защита от короткого замыкания		■		■	

Прочие технические параметры и описания приведены в руководстве по эксплуатации и каталоге.

3. Комплектность поставки.

Комплектность поставки:

Наименование	Количество
Автоматический выключатель	1
Комплект метизов для подключения	1
Межфазная перегородка	2

3. Условия транспортирования, хранения и эксплуатации

- Автоматические выключатели следует хранить в безопасных условиях, исключающих возможность взрыва, оседания токопроводящей пыли, а также в среде, которая предотвращает появление коррозии и повреждение изоляции.
- Установка автоматического выключателя должна производиться в защищённой среде, исключающей воздействие ударной вибрации, попадание дождя или снега.
- Диапазон температур окружающей среды для работы выключателя составляет: от -25°C до +70°C. Если температура превышает +40°C, необходимо применять поправочный коэффициент, указанный в Руководстве по эксплуатации. Относительная влажность воздуха не должна превышать 50% при температуре +55°C. При более низких температурах допустима более высокая влажность, например, до 90% при минимальной среднемесячной температуре +25°C в наиболее влажный месяц. Следует учитывать вероятность образования конденсата при изменении температуры окружающей среды.
- Степень загрязнения: для автоматических выключателей – 3, для аксессуаров – 2.
- Категория размещения: для главной цепи автоматического выключателя – класс III, для вспомогательной цепи и цепи управления – класс II.
- Монтаж возможен как в горизонтальном, так и в вертикальном положении, при этом допускается подключение питания снизу.

4. Требования безопасности

- Разборка автоматического выключателя без соответствующего разрешения строго запрещена.
- Перед использованием обязательно нужно установить межфазные перегородки.
- Установка и периодическая проверка автоматического выключателя должны выполняться только квалифицированным персоналом.
- Запрещается касаться автоматического выключателя мокрыми руками, так как это может привести к поражению электрическим током.
- Технические характеристики автоматического выключателя определены заводом-изготовителем, и их самостоятельное изменение в процессе эксплуатации не допускается.

5. Соответствие стандартам

Выключатели соответствуют ГОСТ IEC 60947-2-2021 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 2. Автоматические выключатели» при соблюдении потребителем условий хранения, транспортировки, эксплуатации и монтажа, указанных в настоящем документе и в инструкции по эксплуатации.

Сертификат соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011 ЕАЭС RU

Декларация о соответствии требованиям Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2013 ЕАЭС

6. Гарантия изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев, но не более 24 месяцев с момента поступления к потребителю. Гарантийные обязательства не распространяются на оборудование, вышедшее из строя при нарушении заказчиком правил транспортирования, хранения и эксплуатации. Претензии по выключателям не принимаются в случае самостоятельного ремонта изделия потребителем.

Dr FERZ

Изготовитель: YUEQING SHENDIAN IMPORT&EXPORT CO.,LTD.

Адрес: 4/F, UNIT 3, DELIXI CHANGHONG INDUSTRY CITY, LIUSHI, WENZHOU,
ZHEJIANG, CHINA

Импортер: ООО Промира

Адрес: Республика Беларусь, 223053, Минский район,
д. Боровляны, ул. 40 лет Победы, 5Б., каб.207

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО Промира

Адрес: Республика Беларусь, 223053, Минский район,
д. Боровляны, ул. 40 лет Победы, 5Б., каб.207

Дата продажи «____» _____

20__г.



Подпись продавца

М.П.

EAC