

Shanghai CET Electric Co., Ltd.

SHCET ELECTRIC

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ
BA100 BA250 BA400



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Автоматические выключатели серии ВА63, ВА100, ВА250, ВА400, ВА630, ВА800 предназначены для распределительных сетей переменного тока 50/60Гц, номинальным рабочим напряжением до 690В и номинальным рабочим током до 800А для подачи электропитания и защиты линии и оборудования от повреждений из-за перегрузки, падения напряжения и короткого замыкания. Выключатели серии ВА выпускаются в 6 типоразмерах с номинальными токами от 10 до 800А.

Производитель гарантирует соответствие выпускаемых автоматических выключатели стандартам IEC60947-2.

УСТАНОВКА, МОНТАЖ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Распакуйте выключатель и убедитесь в его комплектности.
2. Используя монтажные элементы крепления, закрепите выключатель на монтажную панель.
3. Подключите питание.

ВНИМАНИЕ! Перед установкой или заменой отключите питание!

Монтаж должен осуществляться квалифицированным специалистом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения					
	ВА63	ВА100	ВА250	ВА400	ВА630	ВА800
Номинальный ток, А	16, 20, 25, 32, 40, 50, 63	63, 75, 100	125, 150, 175, 200, 225, 250	250, 300, 350, 400	500, 600, 630	630, 750, 800
Номинальное напряжение, В	400					
Ном. напряжение изоляции, В	~ 690/690					
Устан. по току короткого зам., In	10					
Частота сети, Гц	50/60					
Степень защиты	IP20					
Предельный ток расцеп. Ics, кА	18	22	25	35	38	42
Наплавка серебра, гр	2,0	2,5	3,8	5,9	13,0	13,9
Электрическая износостойкость	3000	2000	1500	1000	1000	500
Механическая износостойкость	7000	6500	6000	4000	4000	2500
Степень загрязнения	3					
Сечение провода, мм ²	1,5-1,6	18-35	35-120	120-240	240-370	370-450

ГАРАНТИЯ НА ИЗДЕЛИЕ

Гарантийный срок на изделие составляет 24 месяца и исчисляется со дня продажи.

Гарантия распространяется только в отношении покупателя, на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными и конструктивными факторами.

Гарантийные обязательства не распространяются:

- На механические повреждения и повреждения, вызванные воздействием химических активных веществ.
- На изделия с неисправностями, возникшими вследствие не правильного подключения и эксплуатации. А так же в случаях использования изделия не по назначению.
- В случаях нарушения параметров электропитания, в том числе вызванные неправильным расчетом мощности.
- В случаях использования сети питания, с не соответствующими требованиям изделия выходными параметрами.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Проверять надежность токопроводящих контактов не реже одного раза в год.

Не допускается попадание влаги на выходные контакты и внутренние элементы прибора.

Подключения, регулировка и обслуживание прибора должны производиться только квалифицированными специалистами.

ЗАПРЕЩЕНО! Подключение выключателя к поврежденной электропроводке!

При обнаружении неисправностей следует обратиться к продавцу.

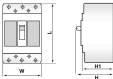
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

1. Транспортирование выключателей допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных светодиодных панелей от механических повреждений.

2. Хранение выключателей осуществляется в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от -25°C до +50°C и относительной влажности 98% при 25°C.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Исполнение корпуса						
Габарит, мм	BA63	BA100	BA250	BA400	BA630	BA800
L	125	150	190	257	275	275
W	75	87	106	140	210	210
H	73,5	85	105	140	140	140
h1	74	86	86	95	97	100



Условия утилизации - **EN ISO 14001**

Средний срок службы - **10 лет.**

Гарантийный срок хранения, в упаковке поставщика - **3 года.**

Дата изготовления _____

Дата продажи _____

Организация _____

Подпись продавца _____

Импортер в Республике Беларусь

УП «Элос», 220024, г. Минск, ул. Клемязова 7, корпус 2.

www.eloset.by

www.elos-by.com

Производитель Shanghai CET Electric Co., Ltd., 0066-21-64783375
Wubao Road, Minhang district, Shanghai city, China