

ВОЛЬТМИК

КАТАЛОГ 2016

ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ



АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

НАЗНАЧЕНИЕ

Автоматический выключатель предназначен для проведения тока в нормальном режиме и отключения тока при коротких замыканиях, перегрузках, а так же для нечастых оперативных включений и отключений электрических цепей с номинальным напряжением до 380/660В, переменного тока частотой 50/60Hz и до 220/440В постоянного тока.



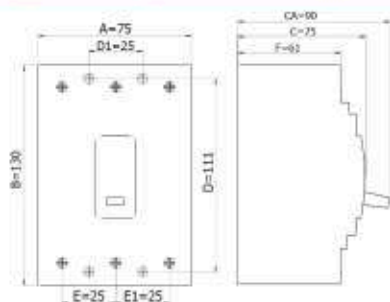
Автоматические выключатели

серия АЕ

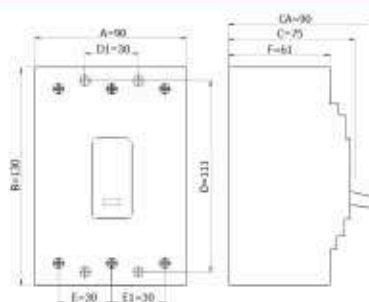
Наименование	Номинальный ток выключателя, А	Номинальное напряжение гл.цепи, В	Число полюсов	Ток уставки
АЕ 2046-10Б	10,16,25,40,50,63	380, 660	3	12
АЕ 2056-10Б	63,80,100	380, 660	3	10

Габаритные и присоединительные размеры

АЕ 2046



АЕ 2056



Краткие технические характеристики

	АЕ 2046	АЕ 2056
Габарит корпуса по максимальному току	63	100
Номинальное рабочее напряжение	~660/50Гц	
Номинальная рабочая откл. Способность Ics(%) от Icu	100	
Номинальное напряжение изоляции	660	
Износостойкость общая, циклов ВО	16000	
Степень защиты	IP00-IP20	
Климатическое исполнение	У3	

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

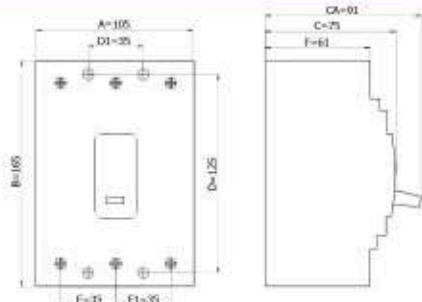
Автоматические
выключатели

серия ВА

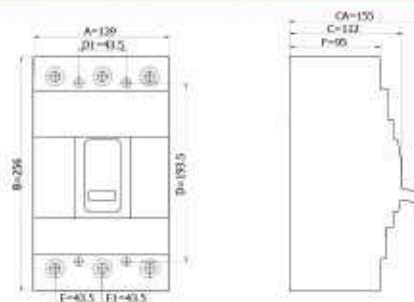
Наименование	Номинальный ток выключателя, А	Номинальное напряжение гл.цепи, В	Число полюсов	Ток уставки
ВА 57-35	63,80,100,125,160,200,250	380, 660	3	10
ВА 57-31	10,16,25,40,50,63,80,100	380, 660	3	10
ВА 57-39	250,320,400	380, 660	3	10

Габаритные и присоединительные размеры

ВА 57-35



ВА 57-39



Технические характеристики

	ВА 57-31	ВА 57-35	ВА 57-39
Габарит по току	100	250	400
Номинальный ток, А	10-100	63-250	250-400
Рабочее напряжение	-220В ~660В 50Гц	-440В ~660В 50Гц	-440В ~660В 50Гц
Номинальная рабочая откл. способность Ics(%) от Icu	50		
Износостойкость общая, циклов ВО	16000		
Степень защиты	IP00-IP20		
Климатическое исполнение	У3		

ВОЛЬТМИК

г.Екатеринбург
ул.Проспект Космонавтов, 99
Тел/факс: +7 (343) 288-71-80