

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Автоматические выключатели

VA47-29 Серии Master



FOCT P 50345 IEC 60898-1 Аттестация

ERE C€

Применение



Технические характеристики

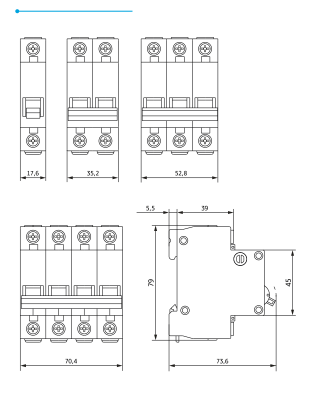
Номинальный ток In	(A)	6-40		
Температура калибровки	(°C)	30		
Частота	(Гц)	50-60		
Номинальное напряжение AC Un	(B)	230/400		
Минимальное рабочее напряжение U _{в min}	(B)	12		
Номинальное напряжение изоляции	(B)	500		
Импульсное выдерживаемое напряжение	(ĸB)	4		
Характеристики отключения		С		
Класс токоограничения		3		
Износостойкость механическая/электрическа	Я	20000/10000		
Степень защиты		IP20		
Рабочая температура	(°C)	от -40 до +55		
Температура хранения	(°C)	от -55 до +55		
Ввод гибкого/жесткого кабеля сечением				
МИ	н (мм²)	0,75/1		
мак	С	25/35		
Момент затяжки винтов	(Н⋅м)	2,5		
Полюса		1, 2, 3		
Macca	(г/полюс)	85		

Предельно допустимый ток КЗ

Соответствует ГОСТ Р 50345, IEC 60898-1

Полюс	В	Icn (kA)
1-3	230/400	4,5

Габаритные и установочные размеры





- Бюджетная серия для установки на объектах гражданского строительства и в социальной сфере;
- В линейке представлены самые распространенные для бытового применения исполнения по номинальному току и типу время-токовой характеристики.





1 ±



**<u>*</u>

In (A)	Артикул			Упаковка		Артикул		Упаковка
	В	С	D		В	С	D	
		1Р, 1 Мод.				2Р, 2 Мод.		
1								
2								
3								
4								
5								
6		VA47291C-06		12		VA47292C-06		6
8								
10		VA47291C-10		12		VA47292C-10		6
13								
16		VA47291C-16		12		VA47292C-16		6
20		VA47291C-20		12		VA47292C-20		6
25		VA47291C-25		12		VA47292C-25		6
32		VA47291C-32		12		VA47292C-32		6
40		VA47291C-40		12		VA47292C-40		6
50								
63								





In (A)		Артикул		Упаковка		Артикул		Упаковка
	В	С	D		В	С	D	
		3Р, 3 Мод.				4Р, 4 Мод.		
1								
2								
3								
4								
5								
6		VA47293C-06		4				
8								
10		VA47293C-10		4				
13								
16		VA47293C-16		4				
20		VA47293C-20		4				
25		VA47293C-25		4				
32		VA47293C-32		4				
40		VA47293C-40		4				
50								
63								

i - отсутствующие артикулы поставляются по заказу