



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 дифференциального тока D206 Серии Efficca



ГОСТ Р 51327.1
IEC 61009-1

Аттестация



Электромеханические

Применение

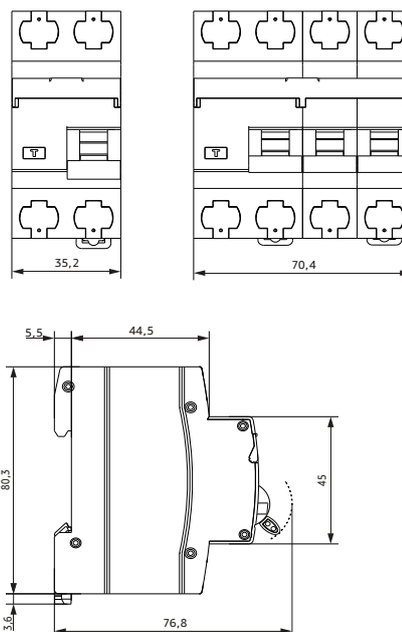
Тип А 



Технические характеристики

Номинальный ток I_n	(A) 6-63
Номинальный отключающий дифференциальный ток $I_{\Delta n}$	(mA) 30
Номинальный неотключающий дифференциальный ток	(mA) 0,5 $I_{\Delta n}$
Температура калибровки	(°C) 30
Частота	(Гц) 50-60
Номинальное напряжение AC U_n	(В) 230
Минимальное рабочее напряжение $U_{B \min}$	(В) 12
Номинальное напряжение изоляции	(В) 500
Импульсное выдерживаемое напряжение	(кВ) 4
Характеристики отключения	B, C
Износостойкость механическая/электрическая	10000/6000
Степень защиты	IP20
Рабочая температура	(°C) от -40 до +55
Температура хранения	(°C) от -55 до +55
Ввод гибкого/жесткого кабеля сечением	(мм ²) 0,75/1
	макс 25/35
Момент затяжки винтов	(Н·м) 2,5
Полюса	1+N
Масса	(г) 250

Габаритные и установочные размеры



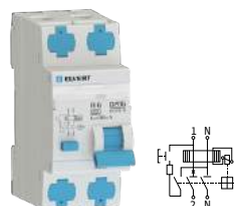
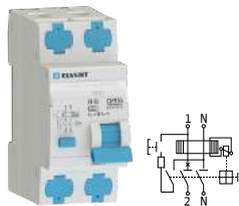
Предельно допустимый ток КЗ

Соответствует ГОСТ Р 51327.1 и ГОСТ Р 50345

Разностный ток включения и отключения $I_{\Delta t} \geq 500$ А от 6 до 40 А
 $I_{\Delta t} \geq 10 I_n$ от 50 до 63 А

Ток КЗ $I_{cn} = 6$ кА при 230/400 В

D206 Серии Efficа - Электромеханические тип А



In (A)	Артикул				Упаковка	Артикул				Упаковка
	10 mA	30 mA	100 mA	300 mA		10 mA	30 mA	100 mA	300 mA	
	Характеристика В, 1P+N					Характеристика С, 1P+N				
6		D20623BA-06			1		D20623CA-06			1
10		D20623BA-10			1		D20623CA-10			1
16		D20623BA-16			1		D20623CA-16			1
20		D20623BA-20			1		D20623CA-20			1
25		D20623BA-25			1		D20623CA-25			1
32		D20623BA-32			1		D20623CA-32			1
40		D20623BA-40			1		D20623CA-40			1
50		D20623BA-50			1		D20623CA-50			1
63		D20623BA-63			1		D20623CA-63			1

i - отсутствующие артикулы поставляются по заказу