



## Дифференциальные автоматические минивыключатели (RCBO)

### MD06 Серии Effica

#### Электронные

ГОСТ Р 51327.1 IEC 61009-1  
Тип AC

#### Технические характеристики

Номинальный ток $I_n$	(А)	6-32
Номинальный отключающий дифференциальный ток $I_{\Delta n}$	(мА)	30
Номинальный неотключающий дифференциальный ток	(мА)	0,5 $I_{\Delta n}$
Температура калибровки	(°C)	30
Частота	(Гц)	50-60
Номинальное напряжение AC $U_n$	(В)	230
Мин. рабочее напряжение $U_{B, min}$	(В)	12
Номинальное напряжение изоляции	(В)	500
Импульсное выдерживаемое напряжение	(кВ)	4
Характеристики отключения		C
Износостойкость механическая/электрическая		6000/4000
Степень защиты	(IP)	20
Рабочая температура	(°C)	от -5 до +40
Температура хранения	(°C)	от -55 до +55
Ввод гибкого/жесткого кабеля сечением (мм <sup>2</sup> )	мин	0,75/1
	макс	10/16
Момент затяжки винтов	(Н*м)	2,5
Полюса		1+N
Вес	(г)	115

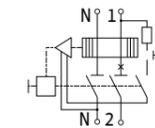
#### Предельно допустимый ток КЗ

Соответствует ГОСТ Р 51327.1 и ГОСТ Р 50345

Разностный ток включения и отключения	$I_{\Delta n} \geq 500$ А от 6 до 32 А
Ток КЗ	$I_{sp} = 4,5$ кА при 230 В

#### MD06 Серии Effica- Тип AC

In (A)	10мА	30мА	100мА	300мА	Упаковка
	Артикул	Артикул	Артикул	Артикул	
6		MD0623CAC-06			12
10		MD0623CAC-10			12
16		MD0623CAC-16			12
25		MD0623CAC-25			12
32		MD0623CAC-32			12



*i* - отсутствующие артикулы поставляются по заказу

#### Применение



#### Аттестация

