



Описание	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО ТОКА		
Код			MDC 60
Кол-во полюсов			3П
Кол-во модулей			3
Номинальный ток			25 А
Номинальный ток утечки			300 мА
Тип			A
Тип			B
Rated voltage (EN/IEC 61009-1, 61009-2-1)			400/415 V

Стандарт	IEC/EN 61009-1, IEC/EN 61009-2-1	Номинальная частота (Гц)	50/60 Гц
Icn EN 61009-1 400В	6000 А	Ics EN 61009-1	1 x Icn
Icu EN 60947-2 400В	6 кА	Ics EN 60947-2	100% Icu
Напр. изоляции	500 В	Уровень невозбудимости (8/20 μs)	250 А
Номинальное импульсное напряжение	4 kV	Категория перенапряжения	III
Электр. ресурс	10000	Мех. ресурс	20.000
Сечение жёсткого проводника	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm <sup>2</sup>	Сечение гибкого проводника	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm <sup>2</sup>
Двойное подключение	ДА (только для отходящих линий)	Ном. момент затяжки	2 Нм
Раб. темп.	-25 ÷ +40°C	Темп-ра хранения	-40 ÷ +70 °C
Совместимость со вспом. устр-ми	Да	Положение соединения	Any

### DIMENSIONAL



### WIRING DIAGRAM

### STANDARDS/APPROVALS

