



Выключатель дифференциального тока с защитой от сверхтоков e.rcbo.stand.2.C16.30, 1P+N, 16A, C, 30мА

Технические характеристики

Артикул	s034103
Отключающий дифференциальный ток, мА	30
Тип тока	AC
Времятоковая характеристика	C
Импульсное выдерживаемое напряжение U_{imp} , кВ	4
Способ утилизации	передача специализированному предприятию
Усилие затяжки контактных зажимов, Нм	3
Масса, кг (не более)	250
Напряжение изоляции U_i , В	400
Номинальное рабочее напряжение U_e , В	AC 230
Номинальная частота, Гц	50
Макс. сечение присоединяемых проводников, мм ²	6

Степень защиты, IP	IP20
Подключение соедин. шины типа FORK (вилка)	нет
Ном. предельная отключающая способность I _{cu} , кА	4,5
Номинальный ток I _n , А	16
Количество полюсов	1p+N
Износостойкость мех./электр., циклов В/О, не менее	10 000 / 4 000
Высота над уровнем моря, м	2000
Класс токоограничения	2
Номинальный вторичный ток, А	16
Диапазон рабочих температур, °С	-25...+40
Ном. включающая и отключающая способность, А	500
Монтаж	на DIN-рейку 35 мм
Рабочее положение	вертикальное, горизонтальное, с отклонением не более 5°
Гарантия	12

Cuzmina Olga



Выключатель дифференциального тока с защитой от сверхтоков
e.rcbo.stand.2.C25.30, 1P+N, 25 А, С, 30 мА

Артикул	s034105
Отключающий дифференциальный ток, мА	30
Тип тока	AC
Времятоковая характеристика	C
Импульсное выдерживаемое напряжение U_{imp} , кВ	4
Способ утилизации	передача специализированному предприятию
Усилие затяжки контактных зажимов, Нм	3
Масса, кг (не более)	250
Напряжение изоляции U_i , В	400
Номинальное рабочее напряжение U_e , В	AC 230
Номинальная частота, Гц	50

Макс. сечение присоединяемых проводников, мм ²	6
Степень защиты, IP	IP20
Подключение соедин. шины типа FORK (вилка)	нет
Ном. предельная отключающая способность I _{cu} , кА	4,5
Номинальный ток I _n , А	25
Количество полюсов	1p+N
Износостойкость мех./электр., циклов В/О, не менее	10 000 / 4 000
Высота над уровнем моря, м	2000
Класс токоограничения	2
Номинальный вторичный ток, А	25
Диапазон рабочих температур, °С	-25...+40
Ном. включающая и отключающая способность, А	500
Монтаж	на DIN-рейку 35 мм
Рабочее положение	вертикальное, горизонтальное, с отклонением не более 5°
Гарантия	12

Cuzmina Olga