

Устройства защитного отключения

Монтаж на кронштейне DIN



Тип RKN



Сертификат
CE

Технические данные

Стандарт	В соответствии с IEC61008
Защита	Замыкание на землю
Номинальный ток, I_n	25, 32, 40, 63A
Число полюсов	2(1+N), 4(3+N)полюса
Уставка срабатывания по дифференциальному току, $I_{\Delta n}$	30, 100, 300mA
Предел нечувствительности по дифференциальному току	$0.5 \times I_{\Delta n}$
Номинальное напряжение 2полюса	240В переменного тока
4полюса	240/415В переменного тока
Задержка остаточного тока $I_{\Delta n}$	≤ 0.1 сек.
Номинальная включающая способность, I_m	500A для $I_n=25, 32, 40A$ 630A для $I_n=63A$
Рабочая отключающая способность при коротком замыкании, I_{nc}	6kA для $I_n=25, 32, 40, 63A$
Тип размыкателя	Электромагнитный
Тип разъема	Лепесткового типа
Мощность разъема	Кабели до 35мм ²
Установка	Установка на 35мм кронштейне DIN
Принцип действия	A/AC
Прорезь	45мм

№ по каталогу

полюс	I_n	$I_{\Delta n}$	Модель	№ по каталогу	В упаковке (шт.)
2P	25A	30mA	RKN -25-2/30mA	06220103R0	60
			RKN -32-2/30mA	06220106R0	60
			RKN -40-2/30mA	06220109R0	60
			RKN -63-2/30mA	06220112R0	60
	25A	100mA	RKN -25-2/100mA	06220104R0	60
			RKN -32-2/100mA	06220107R0	60
			RKN -40-2/100mA	06220110R0	60
			RKN -63-2/100mA	06220113R0	60
	25A	300mA	RKN -25-2/300mA	06220105R0	60
			RKN -32-2/300mA	06220108R0	60
			RKN -40-2/300mA	06220111R0	60
			RKN -63-2/300mA	06220114R0	60

полюс	I_n	$I_{\Delta n}$	Модель	№ по каталогу	В упаковке (шт.)
4P	25A	30mA	RKN -25-4/30mA	06240013R0	30
			RKN -32-4/30mA	06240016R0	30
			RKN -40-4/30mA	06240019R0	30
			RKN -63-4/30mA	06240022R0	30
	25A	100mA	RKN -25-4/100mA	06240014R0	30
			RKN -32-4/100mA	06240017R0	30
			RKN -40-4/100mA	06240020R0	30
			RKN -63-4/100mA	06240023R0	30
	25A	300mA	RKN -25-4/300mA	06240015R0	30
			RKN -32-4/300mA	06240018R0	30
			RKN -40-4/300mA	06240021R0	30
			RKN -63-4/300mA	06240024R0	30

№ по каталогу

А Тип

полюс	I_n	$I_{\Delta n}$	Модель	№ по каталогу	В упаковке (шт.)
2P	25A	30mA	RKN 2P 25A 30mA А Тип	06220444R0	60
	32A		RKN 2P 32A 30mA А Тип	06220447R0	60
	40A		RKN 2P 40A 30mA А Тип	06220450R0	60
	63A		RKN 2P 63A 30mA А Тип	06220453R0	60
	25A	100mA	RKN 2P 25A 100mA А Тип	06220445R0	60
	32A		RKN 2P 32A 100mA А Тип	06220448R0	60
	40A		RKN 2P 40A 100mA А Тип	06220451R0	60
	63A		RKN 2P 63A 100mA А Тип	06220454R0	60
	25A	300mA	RKN 2P 25A 300mA А Тип	06220446R0	60
	32A		RKN 2P 32A 300mA А Тип	06220449R0	60
	40A		RKN 2P 40A 300mA А Тип	06220452R0	60
	63A		RKN 2P 63A 300mA А Тип	06220455R0	60

полюс	I_n	$I_{\Delta n}$	Модель	№ по каталогу	В упаковке (шт.)
4P	25A	30mA	RKN 4P 25A 30mA А Тип	06220456R0	30
	32A		RKN 4P 32A 30mA А Тип	06220459R0	30
	40A		RKN 4P 40A 30mA А Тип	06220462R0	30
	63A		RKN 4P 63A 30mA А Тип	06220465R0	30
	25A	100mA	RKN 4P 25A 100mA А Тип	06220457R0	30
	32A		RKN 4P 32A 100mA А Тип	06220460R0	30
	40A		RKN 4P 40A 100mA А Тип	06220463R0	30
	63A		RKN 4P 63A 100mA А Тип	06220466R0	30
	25A	300mA	RKN 4P 25A 300mA А Тип	06220458R0	30
	32A		RKN 4P 32A 300mA А Тип	06220461R0	30
	40A		RKN 4P 40A 300mA А Тип	06220464R0	30
	63A		RKN 4P 63A 300mA А Тип	06220467R0	30