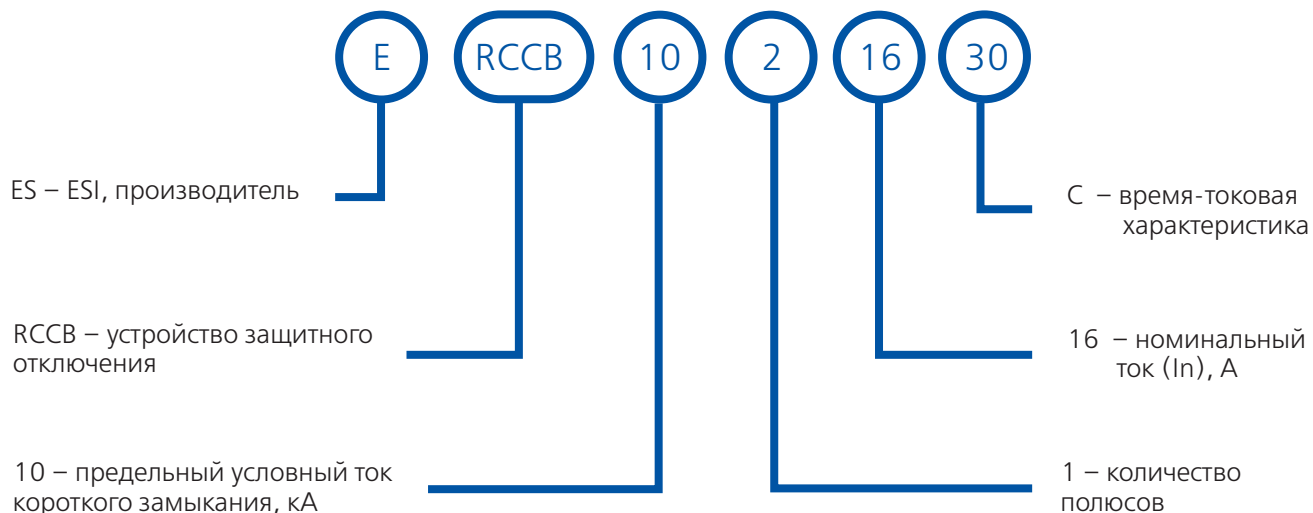


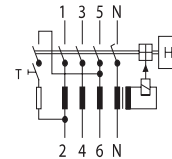
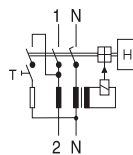
Устройства защитного отключения серии ERCCB.6 (10)

Устройства защитного отключения, предназначены для защиты людей от поражения электрическим током и защиты электрооборудования от возгораний, вызванных токами утечки, возникающими при нарушении или повреждении изоляции проводников или оборудования. Соответствуют ДСТУ IEC 60947.2

Структура условного обозначения



Технические параметры



К-во полюсов	2	4
Номинальное напряжение, Ue, В	AC 230	
Номинальный ток, А	16, 25, 40, 63	
Дифференциальный ток, мА	30, 100, 300	
Класс защиты	AC	
Отключающая и включающая способность дифференциального тока, А	500 (I_n 16...40A), 630 (I_n 63A)	
Предельный условный ток КЗ, кА	6, 10	
Износостойкость	Электрическая	4000
	Механическая	4000
Температура окружающей среды	-5...+40°C	
Сечение присоединяемых проводников, мм ²	до 25	
Усилие затягивания винтов, Нм	3	

Габаритные размеры, мм

