

РАСШИФРОВКА МОДУЛЬНОЙ АППАРАТУРЫ

X
XX
X
XX
X
XX
XX
-
XX

Серия	Буквенное обозначение	ПКС ¹	Максимальный ток нагрузки в линейке ²	Количество полюсов	Код технической характеристики ³	Тип УЗО ⁴	Номинальный ток нагрузки ^{5,6}
e - Engard; Без обозн. - Effica	Z - миниатюрные автоматы защиты;	4 - 4,5 кА	03 - 32 А	1 - 1P	В/С/D - характеристика отключения для автоматических и дифференциальных минивыключателей; 20/40 - главные контакты 2НО и 4НО для модульных контакторов; 1/2/3 - класс испытаний для УЗИП; а/g - тип аМ и тип gG цилиндрических плавких вставок.	A - тип А	01 - 1 А
	D - дифференциальные автоматические минивыключатели;	6 - 6 кА	06 - 63 А	2 - 2P		АС - тип АС	02 - 2 А
	MD - компактные дифференциальные автоматические минивыключатели;	1 - 10 кА	10 - 100 А	- 1P + N		AS - тип S (селективное)	03 - 3 А
	R - устройства защитного отключения;	5 - 15 кА	13 - 125 А	3 - 3P			04 - 4 А
	SL - выключатели нагрузки;			4 - 4P			05 - 5 А
	VP - устройства защиты от импульсных перенапряжений;			- 3P + N			06 - 6 А
	MC - модульные контакторы;						08 - 8 А
	ZDF - комбинированные предохранители-разъединители;						10 - 10 А
	FC - плавкие вставки.						13 - 13 А
							16 - 16 А
							20 - 20 А
							25 - 25 А
							32 - 32 А
					40 - 40 А		
					50 - 50 А		
					63 - 63 А		
					80 - 80 А		
					100 - 100 А		
					125 - 125 А		

Примечания

1. Только для миниатюрных автоматов защиты;
2. Кроме УЗИП;
3. Кроме УЗО, выключателей нагрузки и предохранителей-разъединителей;
4. Только для дифференциальных автоматических минивыключателей и УЗО;
5. Кроме УЗИП
(УЗИП:
20 - Импульсный ток 20 кА для УЗИП I класса;
10/40/60 - Максимальный разрядный ток 10/40/60 кА для УЗИП II класса;
6 - Испытательный импульс перенапряжения 6 кВ для УЗИП III класса);
6. Для электронных УЗО номинальный ток обозначается с символом "е"
(16е, 20е, 25е, 40е и т.д.).

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ. ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКЦИИ.



Жилые объекты



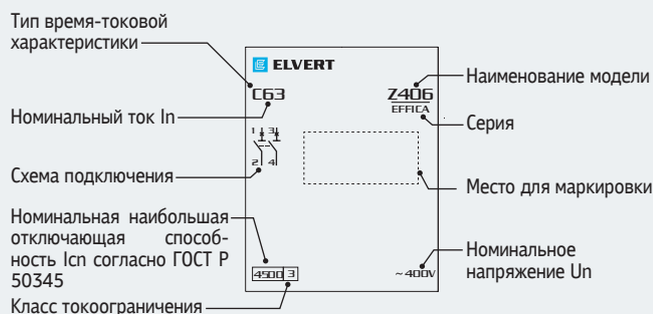
Административные объекты



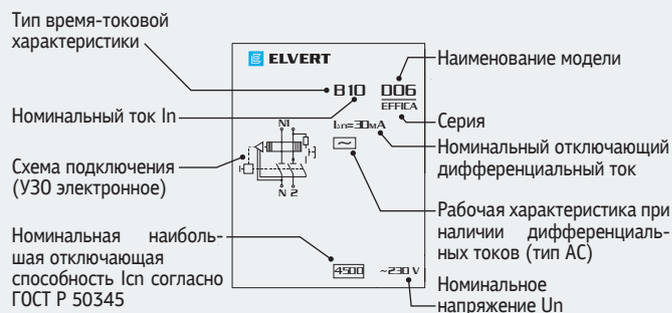
Промышленные объекты

МАРКИРОВКА МОДУЛЬНОЙ АППАРАТУРЫ

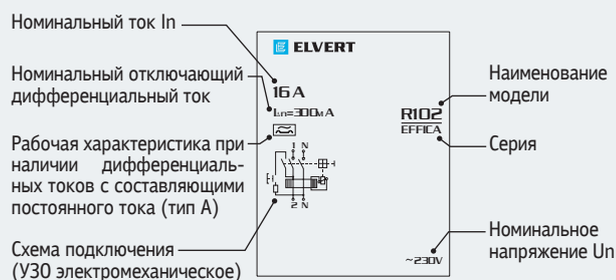
Миниатюрный автомат защиты



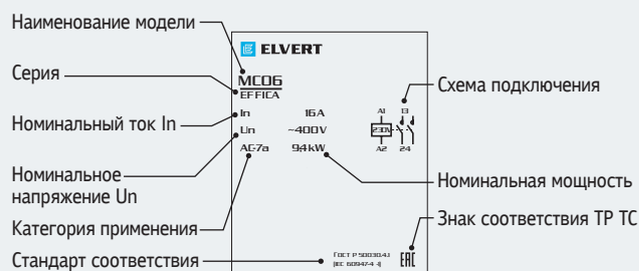
Дифференциальный автоматический минивыключатель



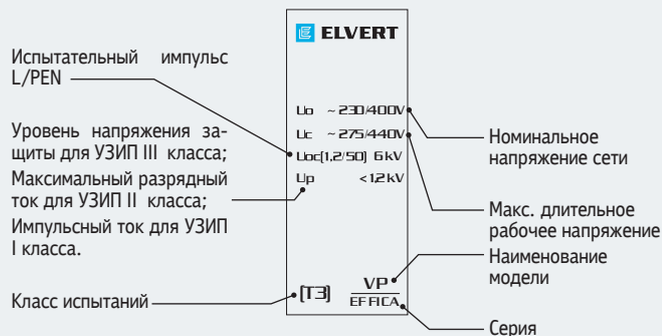
УЗО



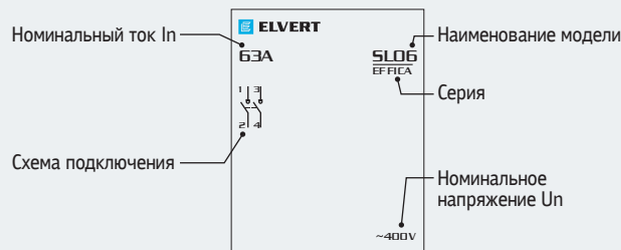
Модульный контактор



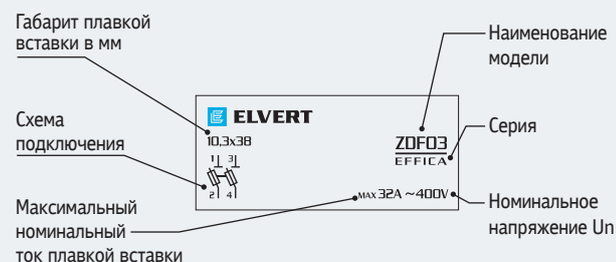
УЗИП



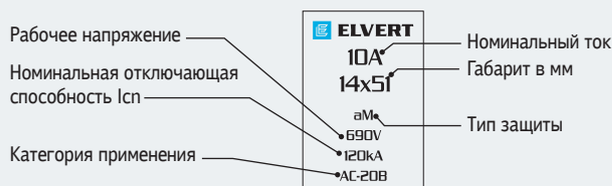
Выключатель нагрузки



Предохранитель-разъединитель



Плавкая вставка



Примечание:

Недостающие данные согласно ГОСТ нанесены на боковой поверхности корпуса.