

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	PROTEC ME	PROTEC 1E	PROTEC 2E	PROTEC 3E	PROTEC 4E	PROTEC 5E
Мощность управляемых насосов P2, кВт	0,37 – 2,2	0,55 – 3,7	0,55 – 5,5	0,55 – 7,5	7,5 – 11	7,5 – 15
Максимальный рабочий ток, А	16	8	11	15	24	30
Напряжение, В	1-230	3-400				
Электрические характеристики:						
Степень защиты				IP55		
Частота тока, Гц				50		
Световая индикация				есть		
Эксплуатационные ограничения:						
Температура окружающей среды, °С				-5 ÷ +40		
Допустимая влажность при температуре 40°С, %				50		

МАТЕРИАЛЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Конструктивный элемент (деталь)	Материал
Корпус	АБС-пластик
Винты	Нержавеющая сталь AISI 304

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Кабельный ввод – 3 шт.

ОПЦИИ

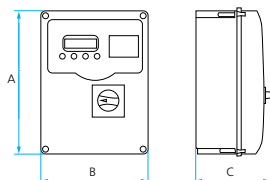
Реле для подключения электродов уровня RL-C
 Комплект из 3-х электродов K35L
 Реле контроля последовательности и пропадания фаз CSF 380-C
 24-х часовой таймер DT-C
 Недельный таймер WT-C

РАСШИФРОВКА ТИПОВОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ



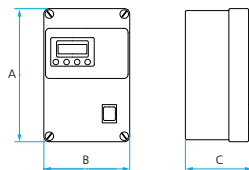
РАЗМЕРЫ И ВЕС

PROTEC 1E / 2E / 3E / 4E / 5E



	A	B	C	Вес, кг
PROTEC 1E	320	240	190	2
PROTEC 2E				2
PROTEC 3E				2,5
PROTEC 4E				3
PROTEC 5E				3,5

PROTEC ME



	A	B	C	Вес, кг
PROTEC ME	260	200	115	1,5