

Паспорт

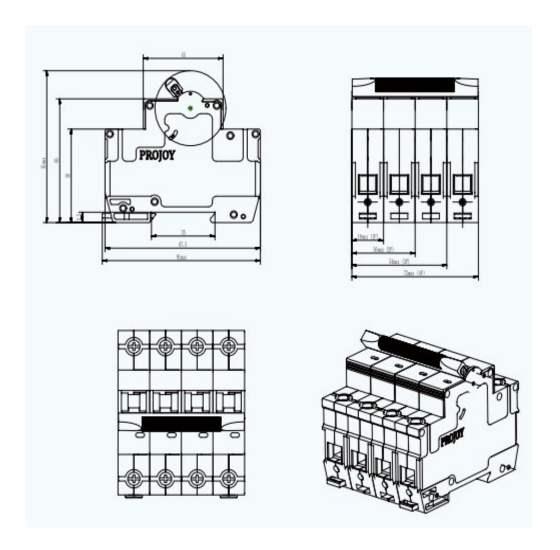
Автоматический выключатель постоянного тока Предназначен для коммутации и защиты цепей постоянного тока от коротких замыканий и перегрузок.



Технические характеристики

Модель		PEBS-H	
Полюс		2 P	
Номинальное рабочее напряжение		500 B	
Номинальный ток	Для формата 63	16A	25A
Номинальное напряжение изоляции		1000 B	
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение		6 kB	
Тип срабатывания выключателя		Тепломагнитный	
Предельная наибольшая отключающая способность		10 kA	
Номинальная отключающая способность при коротком замыкании		7.5 kA	
Электрический ресурс	Фактический	1500 циклов	
	Стандартный	300 циклов	
Механический ресурс	Фактический	10000 циклов	
	Стандартный	9700 циклов	
Категория перенапряжения		III	
Степень загрязнения		3	
Степень защиты от попадания пыли и брызг		IP40; Wiring port IP20	
Устойчивость к влажности и жаре		Class 2	
Относительная влажность		≤ 95 %	
Нагрузочная способность		2,5 - 35 mm²	
Температура окружающей среды		-30°C~70°C	
Температура хранения		-40°C~85°C	
Способ крепления		DIN	
Высота		≤2000m	
		Ширина :72мм	
		Высота: 87.5мм	
Габариты		Длина : 81мм	
Bec		0.12 KT	
Размерность		18 mm	

Габариты формата 63



Изготовитель: Projoy Electric Co., Ltd. Китай, 2nd Floor, Building 3, No. 2266, Taiyang Road, Xiangcheng District, Suzhou

Импортер: ООО «СОЛАР ЦЕНТР»

350061, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Мачуги В.Н., 128, офис 1, тел: 8 (861) 237-

59-07