

Защитные электрические автоматы PR 120

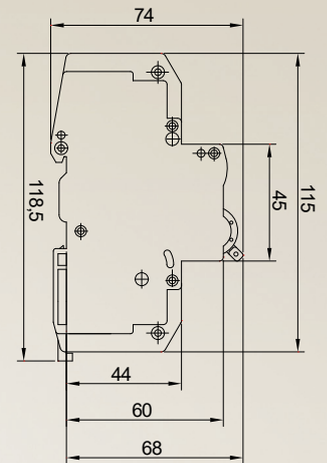
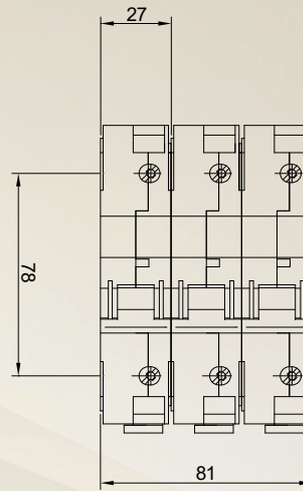


PR12	1	- B	40
	2	C	50
	3	D	63
	4		80
			100
			125

Кол-во полюсов

Характеристика отключения

Номинальный ток



Технические данные:

Нормы	STN EN 60 898 - 1
Количество полюсов	1; 1+N; 2; 3; 3+N; 4
Выключающие характеристики	B, C, D
Номинальное напряжение U_n (V)	230, 230/400, 400
Номинальный ток I_n (A)	40, 50, 63, 80, 100, 125
Номинальный ток отключения при коротком замыкании	10
Номинальная частота (Hz)	50
Электрический срок службы	4 000 соединительных циклов
Сечение соединительных проводов (mm²)	1 - 50
Крепление	на рейку DIN 35x7,5 EN 60 715
Степень защиты	IP 20, IP 40 с лицевой панели
Температуры среды (°C)	-5°C по +40°C
Рабочее положение	любое
Одобрено	ESS
Номинальное DC (V)	макс 110DC (для одного полюса, t=4ms)
Оборудование	вспомогательные контакты PK120, 2PK120 Независимый расцепитель VC

Использование:

- Защитные электрические автоматы серии PR 120 представляют собой электромеханические переключательные устройства, способные включать, проводить и выключать ток при нормальных условиях, и также включать, проводить и автоматически отключать ток при ненормальном поведении контура (например, при коротком замыкании).
- Применяются для защиты от перегрузки домашних и промышленных электрических сетей.
- Сконструированы для обслуживания лицами без специальной подготовки, не требуют ухода.
- Характеристики отключения: B, C, D.

Монтаж:

- Нижняя защелка для прикрепления к планке 35 x 7,5 EN 60 715 позволяет вынуть защитный автомат из ряда взаимно соединенных приборов без нарушения контура тока.
- Рычаг автомата может быть опломбирован во включенном или выключенном положении
- Подсоединение: проводники 1 – 50 mm²
- Способ подсоединения произвольный
- Устойчивость к короткому замыканию 15 кА.

Актуален с: 23.05.2025

SEZ Krompachy a.s. • Hornádska 1 • 053 42 Krompachy • Словацкая Республика

tel.: +421 53 4189 144 • www.sez-krompachy.sk • e-mail: yes@sez-krompachy.sk

