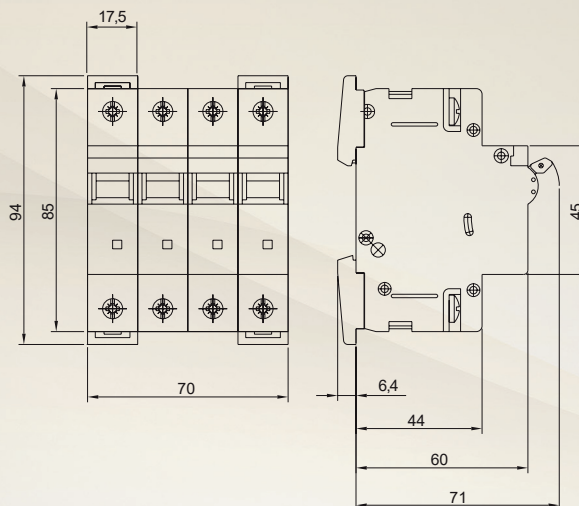


# Модульные выключатели RV60 Сигнальные модули RS,RSB

# SEZ®



RV	1	-10
	2	16
	3	25
	1+N	32
	3+N	40
		63

Количество полюсов  
Номинальный рабочий ток

## Технические данные RV60 :

Нормы	STN EN 60947-3						
Количество полюсов	1; 1+N; 2; 3; 3+N						
Номинальное изоляционное напряжение $U_i$	V	400V					
Импульсное выдерживающее напряжение $U_{imp}$	V	6 000					
Номинальное рабочее напряжение $U_n$	V	230; 400					
Номинальная частота	Hz	50 - 60					
Номинальный тепловой ток $I_{th}$	A	10	16	25	32	40	63
Категория применения	AC 22A						
Номинальный рабочий ток $I_e$	A	10	16	25	32	40	63
Номинальный условный ток короткого замыкания с предохранителем $gG$	kA	10	10	10	6	6	3
Электрический срок службы	1 500 циклов						
Механический срок службы	100 000 циклов						
Сечение соединительных проводов	mm <sup>2</sup>	1 - 25 для Cu проводники; 2,5 - 25 для Al проводники					
Крепление	на планку DIN 35x7,5 EN 60 715; на панель						
Степень защиты	IP 20, IP 40 с лицевой панели прибора						
Температура среды	°C	-25 по +55					
Рабочее положение	любое						
Стойкость к вибрациям	3g (8 - 50 Hz)						
Одобрено	ESS						
Оборудование	Вспомогательные контакты - PKJ, 2PKJ, PKJ+SKJ Независимый расцепитель - VC						

## Технические данные RS, RSB :

Нормы	STN EN 60 947-5-1	
Количество полюсов	1	
Номинальное напряжение $U_n$	V	AC 24, 48, 110, 230 DC 24, 48, 110, 220
Источник света	высокояркий светодиод LED	
Мощность источника света	W	0,8
Цвет	зеленый - G, красный - R, голубой - B, прозрачный - T	
Сечение	мигающий - RSB, непрерывное свечение - RS	
Сечение соединительных проводов	mm <sup>2</sup>	0,75 по 6 для Cu проводники
Крепление	на планку DIN 35x7,5 EN 60 715 на панель	
Степень защиты	IP 20 IP 40 с лицевой части прибора	
Рабочая температура	°C	-25 по +55
Рабочее положение	любое	

## Использование:

- Модульные выключатели RV 60 представляют собой механические устройства предназ - ченные для коммутации электрических цепей.
- Используются для переключения в жилых и про - мышленных электрических проводках

Действует с: 22.11.2024

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

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

