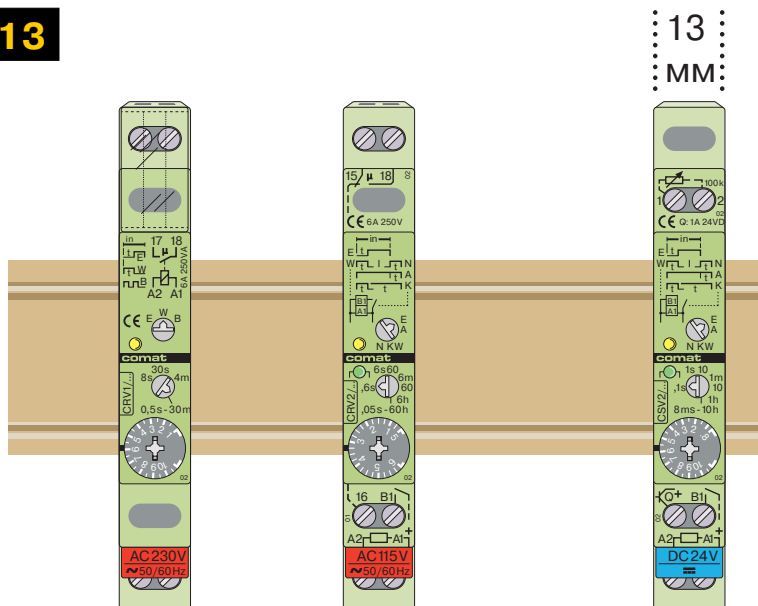
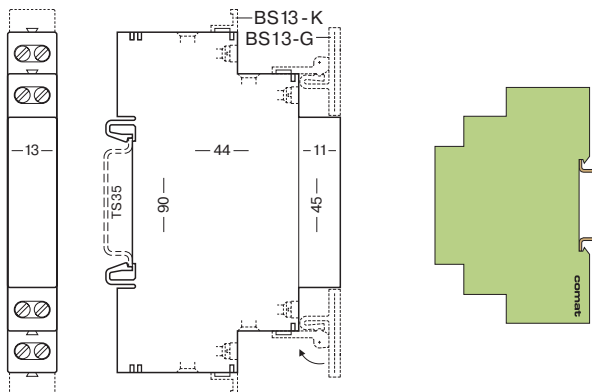


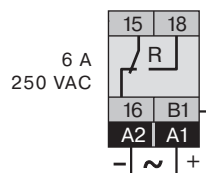
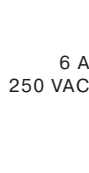
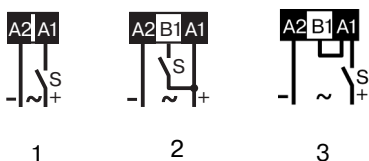
## Для установки на 35 мм DIN-рейку

**C13**

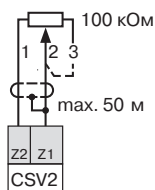
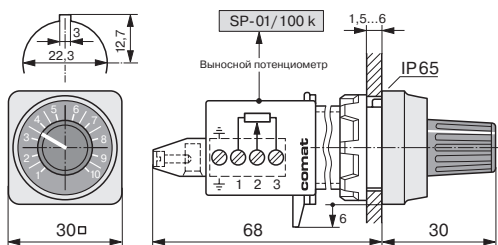


13  
MM

### Варианты включения управляющего контакта



### Выносной потенциометр SP-01/100 k для CSV 2 (заказывается отдельно)



Функции времени* и вариант включения управляющего контакта	Временной диапазон	Типовое обозначение (в зависимости от напряжения питания)
E, W, B управление по варианту 1	0,5 - 8 сек...2 - 30 мин	CRV1 / 230 V AC
		CRV1 / 115 V AC
		CRV1 / 24 V AC/DC
A, K, N управление по варианту 2 E, W управление по варианту 3	50 - 600 мс...5 - 60 часов**	CRV2 / 230 V AC
		CRV2 / 115 V AC
		CRV2 / 24 V AC/DC
A, K, N управление по варианту 2 E, W управление по варианту 3	8 - 100 мс...0,8 - 10 часов**	CSV2 / 24 V DC

\* Функции времени имеют буквенные обозначения. Пояснения к буквенным обозначениям и временные диаграммы Вы найдете на стр. 3.  
 \*\* Для настройки длительных выдержек времени реле имеет функцию TF-60, позволяющую производить настройку в секундном диапазоне. Например, для задания времени 38 мин. достаточно установить переключатель в диапазон 60 сек, настроить время 38 сек, затем переключить в диапазон 60 мин.