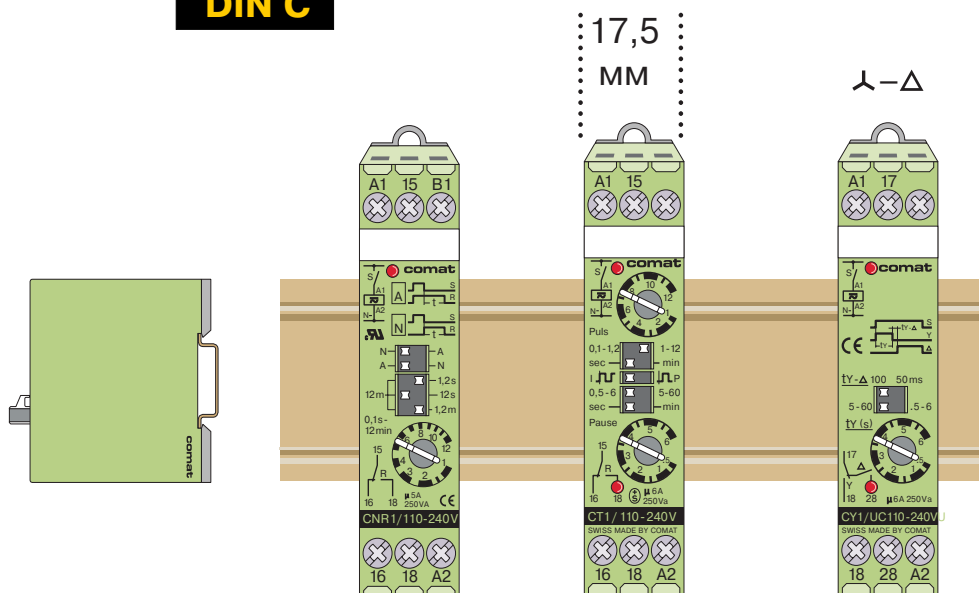


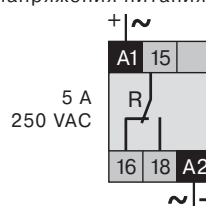
Для установки
на 35 мм DIN-рейку
или на 2 винта M4

DIN C

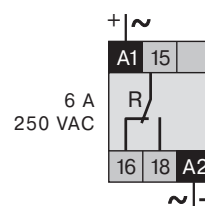


CNR1

без вспомогательного
напряжения питания



**CT1
CT1L**



CY1

"звезда"-
"треугольник"

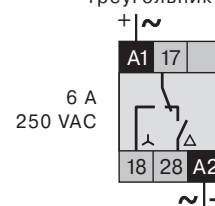
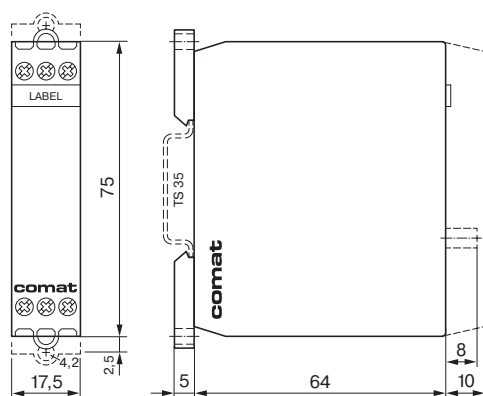


Схема включения
управляющего контакта



Функции времени*	Временной диапазон	Типовое обозначение (в зависимости от напряжения питания)
A, N, без вспомога- тельного напря- жения пита- ния, минимальная длительность управляющего сигнала 150 мс	0,1 - 1,2 сек ... 1 - 12 мин	CNR1 / 110-240 V AC/DC
		CNR1 / 24-60 V AC/DC
I, P	t1: 0,1 сек ... 12 мин t2: 0,5 сек ... 60 мин	CT1 / 110-240 V AC/DC
		CT1 / 24-60 V AC/DC
	t1: 0,5 сек ... 60 мин t2: 0,3 мин ... 30 часов	CT1L / 110-240 V AC/DC
		CT1L / 24-60 V AC/DC
Y ("звезда"- "треугольник")	t зв.: 0,5 ... 60 сек t зв.-треуг.: 50 / 100 мс	CY1 / 110-240 V AC/DC
		CY1 / 24-60 V AC/DC

* Функции времени имеют буквенные обозначения. Пояснения к буквенным обозначениям и временные диаграммы Вы найдете на стр. 3.