



Програмний регулятор

Серія: TC80

Регулятор TC80 є наступником TC60.

Він сумісний за розмірами та електричною схемою підключення з TC60. На відміну від TC 60, програмний регулятор TC 80 відображає на дисплеї одночасно дійсні та номінальні значення. Кожен канал регулятора TC80 має 6 ступенів для програми, в яких містяться введені програми. Кожна програма складається з часу попереднього увімкнення, швидкості нагріву, часу витримки, швидкості нагріву чи охолодження. Програми можуть бути поєднані з іншими програмами. Непотрібні кроки в програмі можуть бути виключені. Світлодіоди показують схему послідовності проходження програми.

Технічні дані

Дійсні значення:	7- сегментний індикатор, з 4 цифр, червоний	
Номінальне значення:	7- сегментний індикатор, з 4 цифр, зелений	
Хід виконання програми:	4 x світлодіода, зелений	
Показання тех. компонентів:	3 x світлодіода, зелений	
Повідомлення про помилки:	код дисплея	
Ввід програми/Обслуговування:	5 кнопок (клавіш) на передній панелі	
Кількість програм:	6, з функцією поєднання	
Кількість кроків в кожній програмі:	Час до увімкнення	Діапазон: 00:00(Вимк) - 80:00(год:хв)
	1-я платформа/градієнт	Діапазон: 1 – 999 (К/ч), Skip
	1-е значення	Діапазон: 0 – 1200 (°C)
	Витримка	Діапазон: 00:00(Вимк) - 80:00 (год:хв)
	2-я платформа/градієнт	Діапазон: 1 – 999 (К/ч), Skip
	2-е значення	Діапазон: 0 – 1200 (°C)
Кількість каналів регулятора:	1	
Вхідні значення:	Термоелемент тип К (NiCr-Ni)	
Діапазон регулятора / Діапазон установки:	-45....1200°C / 0....1200°C	
Точність:	±0,5%	
Вид регулятора:	PID	
Вихід:	Релейний контакт (замикаючий контакт), 230В / 0,5А	
Допуск / Клас захисту:	CE / IP43	
Напруга живлення:	90 – 264 В перемінного струму/постійного струму, 2ВА	
Розміри (шир. x вис. x гллуб.) / Вага :	70мм x 130мм x 60мм (70мм з вставною клеєюю) / 210г	