



DEVIreg™ Opti

DEVIreg™ Opti е електронен терморегулатор с програмируем таймер, проектиран да отговаря на Европейската Еко дизайн директивата. Термостатът се използва основно за управление на електрически елементите за подово отопление. Термостатът е проектиран само за фиксирана инсталация.

Използвайки бутоните поставени под дисплея **DEVIreg™ Opti** е бърз и лесен за настройка и работа. Той има функция за отчитане на отворени прозорци и енергоспестяваща програма за регулиране, осигуряваща желаната температура в точният момент и по този начин намалява разходите за отопление.

Ползи:	Наименование	Стойност
<ul style="list-style-type: none"> Изпълнява условията на Европейската Еко дизайн директивата Разпознаване и индикация за отворени прозорци PWM управление Седмичен таймер Ниско потребление на енергия Винаги включен с видима текуща температура Запазване на потребителските настройки до 60 дни 	Работно напрежение	220 - 240 V, 50/60 Hz
	Консумация на енергия в режим на готовност	< 0,5 W
	Активен товар	13A / 2990W @ 230V
	Индуктивен товар	1A (Cos Φ = 0,3)
	Сензор	NTC 15 kΩ @ 25°C, 3 m
	Тип регулиране	PWM - Pulse Width Modulation
	Околна температура	0°C to 35°C
	Защита от замръзване	5°C to 9°C (фабрично на 5°C)
	Ограничение на температурата на пода	15°C to 35°C (45°C)
	Температурен обхват	5°C to 35°C (на въздуха) 5°C to 45°C (на пода)
Съответства на стандарти: <ul style="list-style-type: none"> EN/IEC 60730-1 (general) EN/IEC 60730-2-9 (thermostat) 	Температура за съхранение	-25°C to 60°C
	Максимално допустимо сечение на кабелите.	1 x 4 mm ² and 2 x 2,5 mm ²
	Температурна устойчивост на деформация	75°C
	Степен на замърсяване	2 (за битово приложение)
	Контролер тип	1B
Тествано от: <ul style="list-style-type: none"> Intertek 	Софтуерен клас	A
	IP клас на защита	21
	Клас уреда	Class II - <input type="checkbox"/>
Одобрено от:	Размери (В/Ш/Д)	85 mm x 85 mm x 44 mm (Дълбочина при вграждане в стена: 24 mm)
	Тегло	138 g

Кодов №	Описание	Тип	EAN no.
140F1055	DEVIreg™ Opti - бял	RAL 9010	5703466243152

Схема на свързване

