



DEVIreg™ 130 / 132

DEVIreg™ 130 и DEVIreg 132 са електронни терморегулатори за монтаж на стена.

DEVIreg 130 е с жичен подов сензор за следене и контрол на желаната температура на пода. Настройката на температурата е посредством скала от 1 до 5, и LED индикатор показващ текущия режим (отопление, изчакване или повреда).

DEVIreg 132 е с комбиниран подов и въздушен сензор и следи температурата, както на пода, така и на въздуха. Настройката на температурата е посредством скала от 5°C до 35°C,

Приложение: Системи за електрическо подово отопление

Предимства:

- Вграден двуполушен прекъсвач
- Система за следене състоянието на сензора
- Светлинна LED индикация
- Режим защита от замръзване
- Изнесен подов сензор (DEVIreg 130)
- Вграден въздушен и изнесен подов сензор (DEVIreg 132)

В съответствие със стандарти:

- EN/IEC 60730-1 (основна част)
- EN/IEC 60730-2-9 (терморегулатори)

Сертификати (одобрения)



Характеристика	Стойност
Работно напрежение	220 - 240 V~ 50/60 Hz
Електрическа консумация в режим готовност	max. 5,0 W
Реле : Активен товар Индуктивен товар	Макс. 16 A / 3680 W при 230 V~ cosφ = 0,3 max. 1 A.
Сензор	NTC 15 kΩ при 25°C
Хистерезис	± 0,2°C
Околна температура	от -10°C до +30°C
Защита от замръзване	5°C
Температурен обхват DEVIreg 130	от 5°C до 45°C
Температурен обхват DEVIreg 132	от 5°C до 35°C (въздушен сензор) от 20°C до 50°C (подов сензор) ограничение по подразбиране +35°C
Максимално допустимо сечение на кабелите	1 x 4,00 mm ² или 2 x 2,5 mm ²
Температурна устойчивост на деформация	75°C
Степен на замърсяване	2 (домашна употреба)
Контролер тип	1 C
Температура на съхранение	от -20°C до +65°C
IP клас на защита	IP30
Клас на уреда	Class II
Размери (В/Ш/Д)	82 mm. x 82 mm. x 36 mm.
Тегло	90 грама

Продуктова гама

Стоков код	Описание	Тип сензор	EAN No.
140F1010	DEVIreg™ 130	Подов, жичен, включен в комплекта	5703466208953
140F1011	DEVIreg™ 132	Вграден въздушен	5703466208960