



DEVIreg™ 850

DEVIreg™ 850 este utilizat pentru aplicații în exterior sau pe acoperiș (1-4 senzori).

Senzorii digitali inteligenți furnizează informații despre nivelul de umezeală și despre temperatură, ceea ce are drept rezultat un control optim al sistemului de încălzire.

Este un sistem cu zonă dublă, ceea ce înseamnă că puteți împărți suprafața în 2 zone, de exemplu, partea de nord și cea de sud. De asemenea, puteți stabili priorități între zone, de exemplu, dacă este disponibilă doar o putere redusă.

Beneficii:

- Zone duble
- Senzori de umezeală și temperatură
- Program de autodiagnosticare
- Reglarea nivelului de siguranță
- Funcție de alarmă
- Garanție DEVIwarranty™ 2 de ani

Conformitatea cu standardele:

- DEVIreg™ 850 respectă cerințele standardului EN/IEC 60730.

Certificări:



Tip	Valoare
Tensiune de funcționare	220 – 240 V~ 50/60 Hz
Consum electric în standby	max. 0,93 W
Relev:	
Sarcină rezistivă	Max. 15 A/3.450 W @ 230 V
Sarcină inductivă	Cos Φ = 0,3 max. 1 A
Unitate de detecție	Senzor(i) de umezeală conectat DEVIbus™
Histerezis	± 0,2 °C
Temperatură ambiantă	Între -10 °C și +50 °C
Interval de temperatură	Între -10 °C și +50 °C
Specificație cablu max.	1 x 4 mm ² sau 2 x 2,5 mm ²
Temperatură la proba cu bilă	75 °C
Grad de poluare	2 (utilizare casnică)
Tip controler	1 C
Temperatură de depozitare	Între -20 °C și +65 °C
Clasă IP	20
Clasă de protecție	Clasa II – <input type="checkbox"/>
Dimensiuni (Î/L/A)	105 mm x 23,5 mm x 53 mm
Greutate	720 g

Tipuri

Nr. produs	Nume produs	Tip	Nr. EAN
140F1084	DEVIreg™ 850	RU/UA fără senzori (chirilic)	5703466210833
140F1085	DEVIreg™ 850	Fără senzori	5703466209264

Accesorii

Nr. produs	Nume produs	Tip	Nr. EAN
140F1086	Senzor acoperiș	Pentru DEVIreg™ 850, 15 m	5703466209271
140F1087	Senzor de sol	Pentru DEVIreg™ 850, 2G	5703466209288
140F1088	Senzor de sol	Pentru DEVIreg™ 850	5703466209714
140F1089	Unitate de alimentare electrică	DC-PSU, 24 V/24 W, șină DIN	5703466209721