




## DEVIreg™ 850

DEVIreg™ 850 se používá pro venkovní plochy a střešní aplikace (1–4 snímače).

Digitální, inteligentní snímače poskytují informace o úrovni vlhkosti i o teplotě, což v důsledku přináší optimální regulaci topného systému.

Jedná se o systém dvou zón, což znamená, že plochu je možné rozdělit na 2 zóny, např. severní a jižní stranu. Je také možné stanovit prioritu zón, např. když je k dispozici pouze omezený výkon.

Výhody:	Typ	Hodnota	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dvě zóny</li> <li>• Snímání vlhkosti a teploty</li> <li>• Vnitřní diagnostika</li> <li>• Nastavení úrovně bezpečnosti</li> <li>• Funkce alarmu</li> <li>• 2letá záruka DEVIwarranty™</li> </ul>	<b>Shoda s normami:</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DEVIreg™ 850 splňuje požadavky normy EN/IEC 60730.</li> </ul>		
	<b>Certifikáty:</b>		
			
	Pracovní napětí	220–240 V~ 50/60 Hz	
	Spotřeba v pohotovostním stavu	max. 0,93 W	
	Relé: Ohmické zatížení Indukční zatížení	Max. 15 A/3 450 W při 230 V Cos Φ = 0,3 max. 1 A	
	Snímač	Snímače vlhkosti připojené přes DEVIbus™	
	Hystereze	±0,2 °C	
	Teplota okolí	-10 až +50 °C	
Teplotní rozsah	-10 až +50 °C		
Specifikace kabelů (max.)	1 x 4 mm <sup>2</sup> nebo 2 x 2,5 mm <sup>2</sup>		
Teplota zkoušky tlaku	75 °C		
Stupeň znečištění	2 (použití v domácnosti)		
Typ regulátoru	1 C		
Skladovací teplota	-20 až +65 °C		
Třída krytí	20		
Třída ochrany	Třída II – <input type="checkbox"/>		
Rozměry (V/Š/H)	105 mm x 23,5 mm x 53 mm		
Hmotnost	720 g		

### Typy

Obj. č.	Název výrobku	Typ	Kód EAN
140F1085	DEVIreg™ 850	Bez snímačů	5703466209264

### Příslušenství

Obj. č.	Název výrobku	Typ	Kód EAN
140F1086	Snímač do okapů	Pro DEVIreg™ 850, 15 m	5703466209271
140F1087	Snímač pro venkovní plochy	Pro DEVIreg™ 850, 2G	5703466209288
140F1088	Snímač pro venkovní plochy	Pro DEVIreg™ 850	5703466209714
140F1089	Napájecí zdroj	DC-PSU, 24 V/24 W, DIN lišta	5703466209721