



DEVIreg™ 330 (60 až 160 °C)

DEVIreg™ 330 je elektronický termostat pro montáž do elektrických rozvaděčů na DIN lištu. Používá se hlavně pro ohřev potrubí, když je zapotřebí zajistit minimální teplotu pro regulaci kapalin. Tuto verzi lze použít v aplikacích s vysokou teplotou. Termostat musí být instalován prostřednictvím jističe, který odpojuje všechny póly.

K měření a regulaci požadované teploty je nutné použít buď podlahový snímač, nebo externí prostorový snímač. Termostat je opatřen tlačítkem pro nastavení teploty se stupnicí od 60 do 160 °C.

Výhody:

- Montáž na DIN lištu
- Nízká spotřeba v pohotovostním režimu
- LED dioda
- 2letá záruka DEVIwarranty™

Shoda s normami:

- Termostat DEVIreg™ 330 splňuje požadavky normy EN/IEC 60730-1 (obecná) a EN/IEC 60730-2-9 (termostat).

Certifikáty:



Typ	Hodnota
Pracovní napětí	220–240 V~ 50/60 Hz
Spotřeba v pohotovostním stavu	max. 0,25 W
Relé: Ohmické zatížení Indukční zatížení	Max. 16 A/3 680 W při 230 V Cos Φ = 0,3 max. 1 A
Snímač	NTC 16,7 kΩ při 100 °C
Hystereze	±0,4 °C
Teplota okolí	-10 až +50 °C
Útlumová teplota	5 °C
Teplotní rozsah	60 až 160 °C
Specifikace kabelů (max.)	1 x 4 mm ² nebo 2 x 2,5 mm ²
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)	85 mm x 36 mm x 58 mm
Hmotnost	83 g

Typy

Obj. č.	Název výrobku	Typ	Kód EAN
140F1073	DEVIreg™ 330	Teplotní rozsah 60 až 160 °C, včetně snímače	5703466209233

Příslušenství

Obj. č.	Název výrobku	Typ	Kód EAN
19809103	Ochranná trubka senzoru	Černá, 2,5 m, Ø6,7 mm	5703466111536
12500120	Krytka snímače	Mosazná pro ochrannou trubku senzoru Ø6,7	5703466111543