



E30NC230

Termoelektrinė pavara

Termoelektrinė pavara skirta valdyti šildymo sistemą. Galima naudoti su vožtuvų įdėklais kolektoriuje grindiniam šildymui arba su zonos vožtuvais. Leidžia atidaryti arba uždaryti šildymo terpės srautą kilpoje, užtikrinant temperatūros valdymą. Veikia tiesiogiai su reguliatoriumi arba netiesiogiai per laidų centralę.

Techniniai duomenys:

Versija	NC = paprastai uždaryta
Sriegio dydis	M30 x 1.5mm
Maitinimas	230V AC 50Hz
El. energijos sąnaudos	2W
Paleidimo srovė	300mA / 200ms
Prispaudimo jėga	100N +/- 15%
Eiga	4.5mm
Laikymo temperatūra	-25°C do +60°C
Aplinkos temperatūra	iki 60 °C
Apsaugos klasė	IP 54/II
Laido ilgis	90cm
Matmenys [mm]	Φ 41 x 65

