



E30NC230

Termoelektriskais izpildmehānisms

Termoelektriskais izpildmehānisms ir paredzēts apkures iekārtas vadīšanai. To var izmantot kolektorā grīdas apsildei vai ar zonu vārstiem. Tas ļauj atvērt vai aizvērt siltumnesēja plūsmu apkures lokā, nodrošinot temperatūras kontroli. Tas sadarbojas tieši ar regulatoru vai netieši, izmantojot vadības bloku.

Tehniskie dati:

Versija	NC = bezstrāvas aizvērts
Vītnes izmērs	M30 x 1.5mm
Elektroapgāde	230V AC 50Hz
Darba jaudas patēriņš	2W
ieslēgšanas strāva	300mA / 200ms
Spiednes spēks	100N +/- 15%
Izpildmehānisma solis	4.5mm
Uzglabāšanas temp.	-25°C līdz +60°C
Apkārtējās vides temp.	Maks. 60°C
Drošības līmenis	IP 54/II
Kabeļa garums	90cm
Izmēri [mm]	Φ 41 x 65

