



E30NC230

Termoelektriline ajam

Termoelektriline ajam on ette nähtud küttesüsteemide juhtimiseks. Seda saab kasutada koos pörandaküttekollektoris asuvate ventiilidega või tsooniventilidega. See võimaldab avada või sulgeda küttekandja vooluringis, tagades temperatuuri reguleerimise. Toimib otse koos regulaatoriga või kaudselt juhtriba kaudu.

Tehnilised andmed:

Versioon	NC = tavaliselt suletud
Keerme suurus	M30 x 1.5mm
Toide	230V AC 50Hz
Energiatarve	2W
Käivitusvool	300mA / 200ms
Survejõud	100N +/- 15%
Suurim Samm	4.5 mm
Ladustamistemperatuur	-25-60 °C
Ümbritsev temperatuur	Max. 60°C
Kaitseklass	IP 54/II
Kaabli pikkus	90 cm
Mõõtmed [mm]	Φ 41 x 65

