



E30NC230

Termoelektrický pohon

Technická data:

Termoelektrický pohon je určen pro použití v systémech podlahového vytápění. Lze jej použít s termostatickými ventily v rozdělovači pro podlahové vytápění nebo se zónovými ventily. Umožňuje otevřít nebo uzavřít průtok topného média ve smyčce, čímž získáte kontrolu nad teplotou v místnosti. Spolupracuje přímo s termostatem nebo nepřímo prostřednictvím centrální svorkovnice.

Typ	NC = bez napětí uzavřený
Závit	M30 x 1.5mm
Napájení	230V AC 50Hz
Příkon	2W
Spínací proud	300mA / 200ms
Síla	100N +/- 15%
Max. zdvih	4.5mm
Teplota skladování	-25°C až +60°C
Okolní teplota	max. 60°C
Stupeň krytí	IP 54/II
Délka kabelu	90cm
Rozměry [mm]	Φ 41 x 65

