

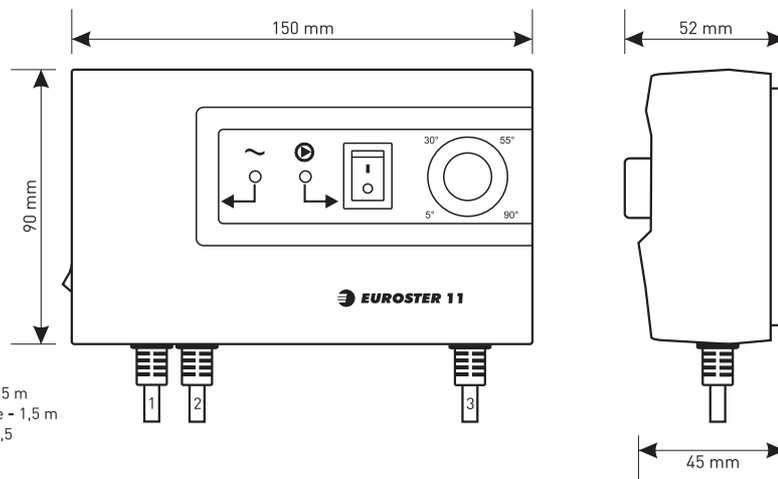
Steuert Zentralheizungs-Pumpen in Heizanlagen



- automatisches Ein- und Ausschalten der Pumpe gemäß vorgegebener Temperatur
- erhöhte Sicherheit Dank Anwendung eines Transformators
- Schwitzen des Kessels wird verhindert
- Schalter für Dauerbetrieb der Pumpe

Steuert	Zentralheizungs-Pumpe
Versorgungsspannung	230 V 50 Hz
Maximale Ausgangslast	3 A 230 V 50 Hz
Maximale Leistungsaufnahme	1,2 W
Temperaturmessung im Bereich	5 - 90°C
Temperaturregelung im Bereich	5 - 90°C
Genauigkeit der Temperaturregelung	5°C
Hysteresebereich	5°C
Optische Anzeige	LED
Betriebstemperatur	5 - 40°C
Umgebungstemperatur	0 - 65°C
Schutzart	IP 40, Schutzklasse II
Farbe	schwarz
Montageart	Wandmontage, mit Dübeln
Gewicht des Reglers mit Kabeln	0,52 kg
Normen, Zulassungen, Zertifikate	entspricht den Richtlinien EMC und LVD
Garantie	2 Jahre
Abmessungen [Breite, Höhe, Tiefe] mm	150/90/52
Lieferumfang	Regler Euroster 11, Dübel, Bedienungsanleitung, Befestigungsschablone, Fühlerhalterungen





- Kabellänge
1. Netzkabel Regler - 1,5 m
 2. Netzkabel ZH-Pumpe - 1,5 m
 3. Temperaturfühler - 1,5

Das Schema ist vereinfacht dargestellt und enthält nicht alle Elemente, die für eine korrekte Installation benötigt werden. Fühler dürfen nicht in Flüssigkeiten getaucht oder in Rauchgasabzügen montiert werden.

MIT ZH-PUMPE MIT ZWEI HEIZKESSELN: KOHLEKESSEL UND GASKESSEL

