

HMT 12 S KNX

Artikel-Nr.: 4900374

theben
energy saving comfort

Haus- und Gebäudeautomation
KNX

Funktionsbeschreibung

- Heizungsaktor zum Steuern von 12 Heizkreisen mit thermischen Stellantrieben, schaltend 24 V DC oder stetig 0–10 V DC
- Integration von bis zu 2 Heizkreispumpen
- Zur Einbeziehung der Kesselsteuerung
- Bedarfsgerechte Anpassung der Vorlauftemperatur: Automatische Ermittlung der maximalen Stellgröße zur Anpassung der Vorlauftemperatur an den tatsächlichen Bedarf
- Kein KNX-Raumthermostat notwendig: Flexible Nutzung jedes Kanals als Heizungsaktor oder Heizungsregler
- Montage direkt im Heizkreisverteiler
- Schraublose Steckklemmtechnik
- Integrierte Spannungsversorgung für thermische Stellantriebe
- Stetige oder schaltende Stellgröße wählbar

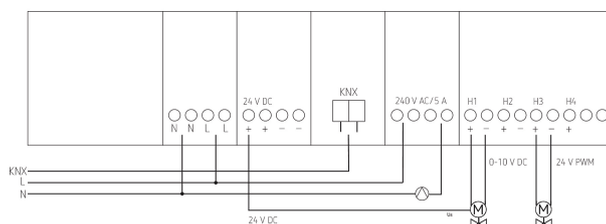


Technische Daten

HMT 12 S KNX	
Betriebsspannung KNX	Busspannung, ≤ 10 mA
Betriebsspannung	230 – 240 V AC
Stand-by Leistung	≤ 1 W
Frequenz	50 – 60 Hz
Anzahl Kanäle	12
Montageart	Wandmontage

HMT 12 S KNX	
Anschlussart	Federsteckklemmen
Umgebungstemperatur	-5°C ... 50°C
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II nach EN 60 730-1

Anschlussbilder



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten

weitere Informationen unter: www.theben.de/produkt/4900374

Die Lastangaben werden mit exemplarisch ausgesuchten Leuchtmitteln ermittelt und sind daher aufgrund der Vielzahl der erhältlichen Produkte typische Angaben.

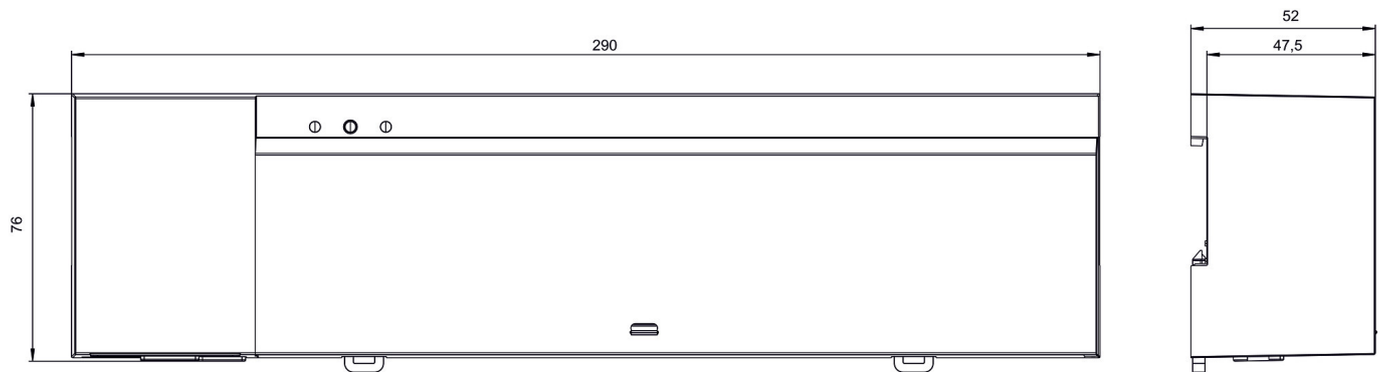
30.09.2020
Seite 1 von 2

HMT 12 S KNX

Artikel-Nr.: 4900374

theben
energy saving comfort

Maßbilder



Zubehör

Stellantrieb ALPHA 5 24 V

Artikel-Nr.: 9070442

