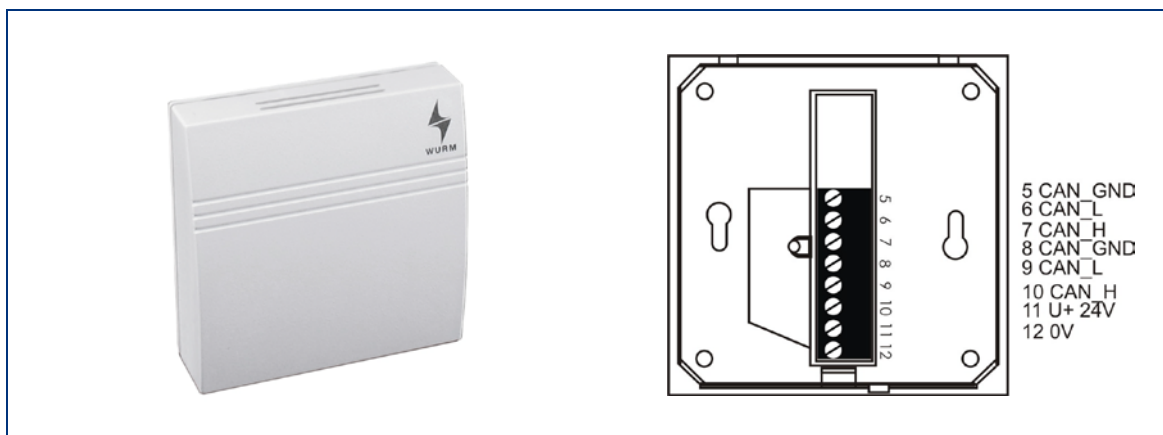


ENTALPIESCHUIFMODULE VOOR HET SCHUIVEN VAN DE NORMWAARDE GEBRUIK IN VERBINDING MET DCC-XP



Kenmerken

- Actieve sensor voor temperatuur en vochtigheid
- Gebruik in combinatie met dcc-xp vanaf versie 5
- Berekenen en overbrengen van de enthalpie
- CAN-busadres via draaischakelaar instelbaar
- Geen verdere parameterinstelling noodzakelijk
- Verbinding naar het Wurm-systeem via communicatiebus (CAN-bus) en Frigodata XP

Technische gegevens

Voedingsspanning	15V= tot 24V=
Opgenomen vermogen	Ca. 300mW
Centrale verwerkingseenheid	Single-Chip-microcomputer, geheugen
Bewakingssysteem	Bewaking van de sensor zelfbewaking van datageheugen en microcomputer
Communicatie	3-draads CAN-businterface met geïntegreerde voedingsspanning
Sensoren	Interne temperatuur- en vochtsensor Meetbereik: -40...60 °C +/-0,3% 0...100% rH +/-2%
Afmetingen	(BxHxD) 85 x 85 x 25mm
Bevestiging	Wandmontage, 2 schroeven
Omgevingstemperatuur	Bedrijf: -20...+50°C
Gewicht	Ca. 100g
CE-conformiteitsverklaring	EU-conformiteit volgens - 2014/30/EU (EMC-richtlijn) RoHS II
Geldig vanaf	Versie 1.50