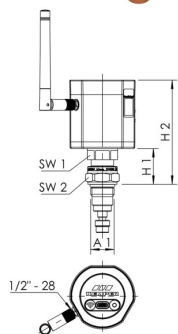




### Productkenmerken

- Voor de digitale installatie achteraf van bestaande MULTI-THERM-installaties
- Geschikt voor het achteraf installeren van de KEMPER MULTI-THERM figuur 141, 143 en de KEMPER THERM figuur 140, 142 in de KEMPER MULTI-THERM PRO voor de maat DN15
- Voor de thermo-elektronische zelfregelende hydraulische balans en communicatie via draadloze servomotor als draadloze module
- Met onafhankelijke energieopwekking door middel van energy-harvesting
- Communicatie van de servomotor (draadloze module) via radio (LPWAN) met radio-antenne inbegrepen
- Servomotor met geïntegreerde led-statusindicatie
- USB-C-aansluiting voor alternatieve externe voedingsspanning
- In combinatie met de KEMPER PRO WaterManager, figuur 111 01 001: Vrij instelbaar regelbereik (30 - 70 °C), registratie van de systeemtemperaturen, analyse van de werking en ondersteuning voor thermische desinfectie
- Leverbaar vanaf 2e kwartaal 2026



Bestelnr.	voor DN	A1	H1 (mm)	H2 (mm)	SW1 (mm)	SW2 (mm)	Gewicht (kg)
1440200100	15	G 1/2	32	93	24	27	0,42