

## DEVIwet™ Programmable



**Raumthermostat für Warmwasser-Fußbodenheizungen und andere Anwendungen mit Stellantrieb.**

**Hinweis: Nicht für elektrische Fußbodenheizung geeignet.**

Vorteile:	Typ	Wert
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Präzise PWM-Steuerung (Pulsweitenmodulation)</li> <li>• Mit handelsüblichen Rahmenprogrammen vieler Hersteller kompatibel</li> <li>• Display mit Hintergrundbeleuchtung</li> <li>• Sieben vordefinierte Zeitpläne und Prognosefunktion</li> <li>• Begrenzung der Mindest- und Maximaltemperatur über das Benutzermenü</li> <li>• Modernes Design und einfache Bedienoberfläche</li> <li>• Frostschutzfunktion</li> <li>• Verwendbar mit NC- oder NO-Stellantrieben (230 V)</li> <li>• Optimierbar für verschiedene Wärmequellen über das Servicemenü (Heizkörper- oder Fußbodenheizung)</li> <li>• Antiblockierfunktion der Ventile</li> <li>• Verwendbar für Systeme mit Kühlung</li> <li>• Eingang für zentrale Zurückstellung</li> <li>• Verwendbar mit Bodenfühlern (optional)</li> <li>• Sehr hohe UV-Beständigkeit</li> </ul>	Bedienoberfläche	Kapazitiver Touchscreen mit hintergrundbeleuchteter Anzeige
	Funktionen der Bedienoberfläche	Heizungssymbol, Pfeile nach oben/nach unten, Bestätigungstaste, Zurücktaste, Startseite, Abwesend, Nacht, Einstellungen
	Anzeigetyp	Hybrid: rote Einzel-LED und benutzerdefinierter Bereich
	Anzeigemerkmale	Schaltet die Anzeige nach 10 Sek. ohne Bedienung AUS
	Autom. Sommer-/Winterzeitumstellung	Standard, lässt sich ausschalten
	Heizpläne	Sieben vordefinierte Pläne (P0 bis P6) 5/2 Tage (Wochentage und Wochenenden)
	Temperaturbereich	5 bis 35° C (Frostschutzeinstellung = 5° C)
	Umgebungstemperatur, Lagerung	-20 bis 60° C
	Umgebungstemperatur für die	0 bis +40° C
	Regler, Typ	Anpassbare Pulsweitenmodulation
	Umschaltung, Kühlung	Über einen 230-V-Eingang
	Abwesenheitsfunktion	Über einen 230-V-Eingang
	Max. Dauerlast (Ausgang)	< 50 mA/10 W (= 5 Danfoss TWA-Stellantriebe)
	Max. Einschaltstrom (Stellantrieb)	3 A ≤ 100 ms
	Leistungsaufnahme	0,2 W
	Spannungsversorgung (ohne Stellantriebe)	220 bis 240 V, 50/60 Hz
	Raumfühler	NTC 47 kΩ
	Bodenfühler (optional)	NTC 47 kΩ, 3 m, IP 68
Schutzklasse	Klasse II – <input type="checkbox"/>	
Schutzart	IP 21	
ErP-Klasse	ErP Product Class 4 (2%)	
Zulassung	CE, RohS, WEEE	
Farbe	reinweiß RAL 9010	
Maße, Unterputzversionen	80 x 80 x 11 mm	

Artikel-Nr.	Typ	Fühler	EAN-Nr.
088U2002	DEVIwet™ Programmable reinweiß, RAL 9010	Raum- und Bodenfühler	5702425143373

### Zubehör

Artikel-Nr.	Typ	Schutzart	Länge	EAN-Nr.	
088U1110	Optionaler Bodenfühler 47 kΩ · 25°C	IP 67	3m	5702425129858	

DEVIwet™

## Regelungen und Komponenten für Warmwasser-Heizsysteme

Artikel-Nr.	Typ	Farbe	Fühler	EAN-Nr.	
088U2002	DEVIwet™ Programmable Raumthermostat (UP)	reinweiß	Raum- und Bodenfühler	5702425143373	
088U2001	DEVIwet™ Display Raumthermostat (UP)	reinweiß	Raumfühler	5702425143397	
088U2000	DEVIwet™ Dial Raumthermostat (UP)	reinweiß	Raumfühler	5702425143410	

## Zubehör

Artikel-Nr.	Typ	Anschluß	EAN-Nr.	
088H3112	Danfoss TWA-A/NC, 230 V, 50 Hz Thermischer Stellantrieb	Danfoss	5702420049540	
088H3113	Danfoss TWA-A/NO, 230 V, 50 Hz Thermischer Stellantrieb	Danfoss	5703466186275	
088H3142	Danfoss TWA-K/NC, 230 V, 50 Hz Thermischer Stellantrieb	30 x 1,5 AG	5702420049649	
088H3143	Danfoss TWA-K/NO, 230 V, 50 Hz Thermischer Stellantrieb	30 x 1,5 AG	5702420050225	
088U1040	Danfoss Icon™ Hauptregler 230 V	-	5715162158098	
088U1110	Bodenfühler	-	5702425129858	