



## DEVIreg™ 532

DEVIreg™ 532 ist ein einfacher elektronischer Thermostat mit einem 2-poligen Schalter, einem Raumfühler zur Regelung der Raumtemperatur und einem zusätzlichen Bodenfühler zur Begrenzung der maximalen Fußbodentemperatur. Er ist für Unterputzmontage in einer Schalterdose geeignet.

Der Thermostat verfügt über ein Stellrad zur Einstellung der Temperatur in einem Bereich von 5 °C bis 35 °C. Eine LED-Anzeige signalisiert den aktuellen Modus (Heizen, Standby oder Störung).

### Vorteile:

- Zweipoliger Trennschalter
- Niedriger Verbrauch im Standby-Betrieb
- Fühlerausfallsüberwachung
- LED-Anzeige
- Raum- und Bodenfühler
- Frostschutzfunktion

### Normenkonformität:

- EN/IEC 60730-1 (allgemein)
- EN/IEC 60730-2-9 (Thermostat)

### Zulassungen:



Typ	Wert
Betriebsspannung	220 V bis 240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Standby-Betrieb	max. 0,25 W
Relais: Ohmsche Last Induktive Last	Max. 15 A / 3450 W bei 230 V Cos Φ = 0,3 max. 1 A
Leitungsfühler	NTC 15 kOhm bei 25 °C
Hysterese	± 0,4 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +30 °C
Frostschutzfunktion	5 °C - ❄️
Regelbereich	5 °C bis 35 °C Raumtemperatur 20 °C - 50 °C Bodentemperatur Temperaturbegrenzung – werkseitig 35 °C
Max. Leiterquerschnitt klemmbar	1 x 4 mm <sup>2</sup> oder 2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Kugeldruckprüfungstemperatur	75 °C
Verschmutzungsgrad	2 (Wohnbereich)
Reglertyp	1 C
Lagerungstemperatur	-20 °C bis +65 °C
Schutzklasse	IP 31
Schutzart	Klasse II – □
Abmessungen (H/B/T)	85 mm x 85 mm x 36 mm
Gewicht	90 g

Artikel-Nr.	Typ	Beschreibung	EAN-Nr.
140F1037	DEVIreg™ 532	Mit Raum- und Bodenfühler, eckige Zentralscheibe	5703466209066
140F1039	DEVIreg™ 532	Mit Raum- und Bodenfühler, abgerundete Zentralscheibe	5703466209080
140F1091	Ersatz Bodenfühler	3 m Länge	5703466209301

### Anschlussplan

