



DEVireg 530/531/532

DEVireg 530 ist ein elektronischer Thermostat, der einen Bodenfühler verwendet, um die gewünschte Bodentemperatur zu messen und zu regeln. Er ist für Unterputzmontage in einer Schalterdose geeignet.

Der Thermostat verfügt über ein Stellrad zur Einstellung der Temperatur. Die Merkskala ist einstellbar von Stufe bis 6. Dies entspricht 5 °C bis 45 °C gemessen am Fühler.

Eine LED-Anzeige signalisiert den aktuellen Modus (Heizen, Standby oder Störung).

Vorteile:

- Zweipoliger Trennschalter
- Niedriger Verbrauch im Standby-Betrieb
- Fühlerausfallsüberwachung
- LED-Anzeige
- 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
Bodenfühler	NTC 15 kOhm bei 25 °C
Hysterese	± 0,4 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C bis +30 °C
Frostschutzfunktion	5 °C -
Regelbereich	5 - 45 °C nur mit Fußbodenfühler
Max. Leiterquerschnitt klemmbar	1 x 4 mm ² oder 2 x 2,5 mm ²
Kugeldruckprüfungstemperatur	75 °C
Verschmutzungsgrad	2 (Wohnbereich)
Reglertyp	1 C
Lagerungstemperatur	-20 °C bis +65 °C
Schutzart	IP 31
Schutzklasse	Klasse II –
Abmessungen (H/B/T)	85 mm x 85 mm x 36 mm
Gewicht	90 g

Artikel-Nr.	Typ	Beschreibung	EAN-Nr.
140F1030	DEVireg 530	mit Bodenfühler, eckige Zentralscheibe	5703466208991
140F1032	DEVireg 530	mit Bodenfühler, abgerundete Zentralscheibe	5703466209011
140F1034	DEVireg 531	mit Raumfühler, eckige Zentralscheibe	5703466209035
140F1036	DEVireg 531	mit Raumfühler, abgerundete Zentralscheibe	5703466209059
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

