

Technische Spezifikationen

Halmburger Fussbodentemperaturregler

Halmburger Raumtemperaturregler mit Bodentemperaturbegrenzer



Typ	<u>EFS-50</u>	<u>EFD-50</u>	<u>EFK-50</u>	<u>ERBS-50</u>	<u>ERBD-50</u>	<u>ERBK-50</u>
Spannung	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
Schaltleistung	16 (4) A	10 (4) A	10 (4) A	16 (4) A	10 (4) A	10 (4) A
Schutzklasse / -art	II / IP30	II / IP30	II / IP30	II / IP30	II / IP30	II / IP30
Einstellbereich						
- Bodentemperatur	10...40 °C	5...40 °C	5...40 °C	20...40 °C	15...40 °C	15...40 °C
- Raumtemperatur	-	-	-	5...30 °C	5...30 °C	5...30 °C
Absenktemperatur	3 °C od. 5°C	0.5...15 °C	1...25 °C	3 °C od. 5°C	0.5...15 °C	1...25 °C
Schalttemperaturdifferenz	0.5 K	0.5 K	0.5 K	0.5 K	0.5 K	0.5 K
Display	-	beleuchtet, weiss	beleuchtet, weiss	-	beleuchtet, weiss	beleuchtet, weiss
Anzeige	Betrieb mittels LED	Ist-Temperatur und Betriebszustände	Ist-Temperatur und Betriebszustände	Betrieb und Absenkbetrieb m. 2 x LED	Ist-Temperatur und Betriebszustände	Ist-Temperatur und Betriebszustände
Programme	-	-	Tages- und Wochenprogramm	-	-	Tages- und Wochenprogramm

alle Regler:

Mit Temperaturfernfühler 33 kΩ, Länge 4 m sowie Abdeckung EdizioDue weiss
Verwendung Unterputz oder Aufputz (mit Aufputzdose 52 mm), Garantie 5 Jahre

digitale Regler:

Einfache Bedienung, einstellbar bei abgenommenen Bedienteil (Gangreserve ~ 10 Jahre), einstellbar auf andere Fühlertypen, Frostschutz 5 °C, Betriebsstundenzähler, Kindersicherung