

AUT-S

UP Universal-Thermostat analog 230V 16A reinweiß



Produktbeschreibung

Der AUT-S ist ein elektronischer Thermostat und kann wie folgt eingesetzt werden: Fußbodentemperaturregler, Raumtemperaturregler, Raumtemperaturregler mit Begrenzung der Fußbodentemperatur, Leistungsregler (Taktregler). Die Einstellung der Regelart wird über Jumper im Inneren festgelegt (Werkseinstellung: Fußbodenregelung).

Stammdaten

Artikel-Nr.	E38583
Artikelgruppe	3330 Regelgeräte
Verpackungseinheit	50 Stk
EAN-Code	9008773086758
Zolltarif-Nr.	90321020

Technische Daten

Gewicht:	0,199 kg
Höhe:	84 mm
Breite:	84 mm
Tiefe:	48 mm
Farbe:	reinweiß
RAL:	9010
Fühler:	intern/extern
Fühlerart:	NTC
Fühlerwiderstand:	12 Kohm
Fühlerleitung Länge:	3000 mm
Einstellung:	Drehsteller
Montage:	Unterputz
Nennspannung:	230 Volt
max. Strom:	16 Ampere
Anschlussart:	Schraubklemmen
Schutzart:	IP 21
max. Umgebungstemperatur:	0 bis +50 °C
Schaltkontakt:	Relais
Regeltemperatur:	+5 bis +40/+20 bis +30 °C
Zusatzinformationen:	Regelarten/Temperaturbereiche: Fußbodenthermostat Fußbodentemperatur: +5°C ...+40°C

Raumthermostat
Raumtemperatur: +5°...+40°C

Raumthermostat mit
Fußbodentemperaturbegrenzung
Raumtemperatur: +5°C ... +40°C
Fußbodenbegrenzung: +20°C ...+30°C

Taktregelung
30 Min. Zyklus mit jeweils 3 Min. ein

Die Fühlerleitung ist im Schutzrohr zur verlegen.
Die Parallelverlegung mit
wechselspannungsgeführten Leitungen ist
unzulässig.

Hinweise zu Adaptionmöglichkeiten mit gängigen
Schalterprogrammen beachten.
