

Produktbezeichnung	ET-6007
Artikelnummer	32795
Hersteller	ETHERMA



Produktbeschreibung

Elektronischer Fußbodentemperaturregler, weiß, 10-45°C

Der Fußbodentemperaturregler besitzt einen Ein- Aus Schalter und eine LED: Heizung ein. Spannung 230V, Schaltstrom 16A, Schutzart IP30, Bodenfühler 4m Farbe reinweiß, ähnlich RAL9010 Montage auf Schalterdose

Technische Details

Ausführung	An/Aus	Messbereich unterer Wert	10 Grad Celsius
Art der Spannungsversorgung	230 V AC	Messbereich oberer Wert	45 Grad Celsius
Anschluss	Zweidraht	Anzahl der Ausgänge Heizung	1
Mit Empfänger	Nein	Anzahl der Ausgänge Kühlung	0
Sensor extern	Nein	Differenzwert	0,7 0,7 Kelvin
Thermische Rückkopplung	parallel	Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	0
Regelcharakteristik	sonstige	Max. Spannung der Kontakte	230 Volt
Geeignet für Heizen	Ja	Max. Kontaktbelastung	16 Ampere
Kühlen	Nein	RAL-Nummer	9003
Differenz verstellbar	Nein	Höhe	80 Millimeter
Temperatur ablesbar	Nein	Breite	80 Millimeter
Mit Geräuschniveauanzeige	Nein	Tiefe	36 Millimeter
Ausführung Aufnehmer/Fühler	Widerstandssensor	Durchmesser	0 Millimeter
Montageart	Aufputz	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby)	2 Watt
Mit Display	Nein		
Bedienung	Dreh		
Mit Trinkwasserschaltung	Nein		
Typ Kontakt	Schließer		
Schutzart (IP)	IP30		
Schutzart (NEMA)	sonstige		
Explosionssgeschützt	Nein		
Farbe	cremeweiß		
Klasse des Temperaturreglers	I		

