

# Datenblatt HTFRB-010.101

Artikelnummer: BA110500

Funk-Heizungsaktor, Aufputz

Funkaktoren (Funk-Heizungsregler), die in Verbindung mit alre-Funk-Raumtemperatursensoren eine Einzelraum-Temperaturregelung verwirklichen. Anwendung überwiegend im Sanierungsbereich oder bei Heizungsanlagenerweiterungen. 1-Kanal Funk-Temperaturaktor für Elektrodirektheizungen, Natursteinheizungen.



Anzahl Ausgänge	1
Anzahl der Kanäle/Zone	1
Anzeigeart	LED
Ausgangssignal	schaltend
Bedienung	Taste
Betriebsspannung	230 VAC, 50 Hz
Design	Berlin 2000
Elektrischer Anschluss	Schraubklemmen
Farbe	reinweiß
Farbe RAL Nummer (ähnlich)	9010

Funkfrequenz	868.3 MHz
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C
Luftfeuchte max. (nicht kondensierend)	95 % r.H.
Material Gehäuse	Kunststoff ABS
Max. Schaltspannung	230 VAC, 50 Hz
Max. Schaltstrom	13 (2) A
Min. Schaltspannung	230 VAC, 50 Hz
Montage/Befestigung	UP-Dose (min. 62mm tief) / Hohlwanddose
Oberflächenbeschaffenheit	matt
Regelbereich	5 ... 30 °C
Regelfunktion Heizen	Ja
Regelfunktion Kühlen	Nein
Schaltdifferenz	0,5 K (delta T max. 4 K/h)
Schaltelement	Relais
Schaltkontakt	Schließer
Schaltkontakt potentialfrei	Nein
Schaltleistung	3000 W
Schutzart	IP30
Schutzklasse	II, nach entsprechender Montage
Sicherheit und EMV	gemäß DIN EN 60730
Umgebungstemperatur	0 ... 40 °C
Abmessung (B x H x T)	78,3 mm x 83,4 mm x 25,5 mm

