

EnOcean Easyclick Raumtemperaturfühler NOVA m.Solar-Energiesp,Umschalter r-weiß

PRODUKT DATENBLATT



Andere Bussysteme	sonstige
Montageart	Aufputz
Werkstoff	Kunststoff
Farbe	weiß
Mit Vor-Ort Bedienung	Ja
Mit LED-Anzeige	Nein
Mit Display	Nein
Externe Fühler	Nein
Manuelle Sollwertverstellung	Ja
Präsenztaster	Nein



EnOcean Easyclick Raumtemperaturfühler NOVA m.Solar-Energiesp,Umschalter r-weiß

Mit Umschalter für 2 Temperaturbereiche (Tag/Nacht) zur Temperaturerfassung und lokalen Sollwertverstellung bei Einzelraumregelungen, mit integriertem Temperatursensor und Sollwertsteller.

Der Raumtemperaturfühler sendet die Messwerte batterlielos

an den Empfänger Artikel-Nr. D 451 FU-E RTR O.T. und an das Easyclickpro-Modularssystem

Technische Daten:

Messgröße: Temperatur

Funktechnologie: EnOcean (IEC 14543-3-10)

Frequenz: 868,3 MHz EnOcean-Profil: EEP A5-10-06

Spannungsversorgung: Solarzelle, interner Goldcap, wartungsfrei, optional: Stützbatterie CR1632

Messbereich: 0 .. +40 °C Genauigkeit ±0,4 K

Messintervall: WakeUp-Zeit = 100 Sek. (Standard)

Sendeintervall: sofort bei Tastendruck oder Schiebeschalter nach 10 Sekunden, alle 100 Sekunden bei Änderungen >0,8 K oder >5°-

Drehwinkel(Sollwertsteller), sonst alle 1000 Sekunden

Schutzart: IP20 gemäß DIN EN 60529 Umgebungstemperatur: -25 .. +65 °C

Gewicht: 45 g

Montage: kleben oder schrauben

Mindestbeleuchtungsstärke: 200 Lux (min. 3-4 Std. täglich)

Oberfläche: glänzend: Messgröße: Temperatur

Funktechnologie: EnOcean (IEC 14543-3-10)

Frequenz: 868,3 MHz EnOcean-Profil: EEP A5-10-06

Spannungsversorgung: Solarzelle, interner Goldcap, wartungsfrei, optional: Stützbatterie CR1632

Messbereich: 0 .. +40 °C Genauigkeit ±0,4 K

Messintervall: WakeUp-Zeit = 100 Sek. (Standard)

Sendeintervall: sofort bei Tastendruck oder Schiebeschalter nach 10 Sekunden, alle 100 Sekunden bei Änderungen >0,8 K oder >5°-

Drehwinkel(Sollwertsteller), sonst alle 1000 Sekunden

Schutzart: IP20 gemäß DIN EN 60529 Umgebungstemperatur: -25 .. +65 °C

Gewicht: 45 g

Montage: kleben oder schrauben

Mindestbeleuchtungsstärke: 200 Lux (min. 3-4 Std. täglich)

Oberfläche: glänzend

Bestellnummer	Artikelnummer	EAN
00313726	D 20.450.022 FU-RTR MS	4010105313727

PEHA Elektro GmbH & Co.KG

a Honeywell Company Daimlerstraße 4 58553 HALVER DEUTSCHLAND Tel.: 02353 9118 001 Fax: 02353 9118 311 mail: peha@honeywell.de www.peha.de

2

Änderungen vorbehalten. © Honeywell PEHA

25.10.2018