

**EnOcean Easyclick Raumtemperaturfühler,
NOVA mit Solar-Energiespeicher, reinweiß****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 mit Solar-Energiespeicher, reinweiß**

Zur Temperaturerfassung und lokalen Sollwertverstellung bei Einzelraumregelungen,
mit integriertem Temperatursensor und Sollwertsteller.
Der Raumtemperaturfühler sendet die Messwerte batteriefrei
an den Empfänger Artikel-Nr. D 451 FU-E RTR O.T. und an das Easyclickpro-Modularsystem

Technische Daten:

Messgröße: Temperatur

Funktechnologie: EnOcean (IEC 14543-3-10)

Frequenz: 868,3 MHz

EnOcean-Profil: EEP A5-10-03

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 |
|---------------|---------------------|---------------|
| 00313706 | D 20.450.022 FU-RTR | 4010105313703 |

PEHA Elektro GmbH & Co.KG

a Honeywell Company

Daimlerstraße 4

58553 HALVER

DEUTSCHLAND

Tel.: 02353 9118 001

Fax: 02353 9118 311

mail: peha@honeywell.dewww.peha.de

Änderungen vorbehalten. © Honeywell PEHA