

**EnOcean Easyclickpro Temperatur- und  
Feuchtigkeitssensor, weiß****PRODUKT DATENBLATT**

Anzahl der Kanäle	1
Reichweite	30m
Halogenfrei	Ja
RAL-Nummer (ähnlich)	9010
Transparent	Nein
Signalübertragung	Funk
Montageart	sonstige
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Oberfläche	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche	glänzend
Farbe	weiß

## EnOcean Easyclickpro Temperatur- und Feuchtigkeitsensor, weiß

EnOcean Easyclickpro Temperatur- und Feuchtigkeitsensor

Der Easyclickpro Temperatur- und Feuchtigkeitsensor ist drahtlos und vollkommen wartungsfrei mit internem solarbetriebenen Energiespeicher. Mehrtägiger Betrieb bei Dunkelheit ist möglich. Die Signalübertragung erfolgt zyklisch alle 11 bis 24 Minuten (zufällig) oder sofort bei Änderungen größer  $\pm 0,5$  K oder  $\pm 3\%$  Feuchte.  
Optional kann eine Stützbatterie (CR1225) eingesetzt werden.

### Technische Daten:

Frequenz: 868,3 MHz

EnOcean-Profil: EEP A5-04-03

Messbereich Temperatur: -20 bis +60 °C, Auflösung 0,1 K

Genauigkeit Temperatur:  $\pm 0,5$ K im gesamten Messbereich

Messbereich Feuchte: 0 bis 100% rH, Auflösung 0,4% rH

Genauigkeit Feuchte:  $\pm 3\%$  von 20 bis 80%, sonst  $\pm 4,5\%$

Messintervall: alle 100 Sek.

Spannungsversorgung: Solarbetriebener Energiespeicher für künstliches Licht, (optional Batterie CR1225 einsetzbar)

Mindestbeleuchtungsstärke: min 1200lxh pro Tag (25°C)

Operation in Dunkelheit

Schutzart: IP40, nur für Innenräume geeignet

Umgebungsbedingungen: -20 bis +60 °C nicht kondensierend

Farbe: ähnlich RAL 9010

Abmessungen: 76,2 x 22 x 15 mm

Bestellnummer

Artikelnummer

EAN

00367106

D 450 FU TH

4010105367102

---

### PEHA Elektro GmbH & Co. KG

a Honeywell Company

Gartenstraße 49

58511 Lüdenscheid

Deutschland

Telefon +49 (0)2351 87979 00

Telefax +49 (0)2351 87979 92

peha@honeywell.com

www.peha.de

Änderungen vorbehalten. © Honeywell PEHA