

## EnOcean Easyclickpro Empfänger Unterputz, mit Tragplatte, 1 Kanal

### PRODUKT DATENBLATT



Im Gehäuse	Ja
bidirektional	ja
Tast-Betrieb	Ja
Schalt-Betrieb	Ja
Mit Funktaster	Nein
Anzahl der Relais	1
2-Kanal	nein
Funk-Standard	EnOcean
Halogenfrei	Ja
potentialfreier Kontakt	nein
1-Kanal	ja
mit Tragplatte	ja
Positionserkennung	nein
Funkfrequenz	868MHz
Energiemessung	nein
Stromversorgung	230 V AC
Montageart	Unterputz
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
Farbe	weiß
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Zusatzinformation1	Schalten

## EnOcean Easyclickpro Empfänger Unterputz, mit Tragplatte, 1 Kanal

Der bidirektionale Easyclick-Empfänger empfängt nicht nur die Funksignale, sondern sendet bei jeder Zustandsänderung seinen Status zurück. Real-Schaltzustände AN/AUS können so z. B. auf dem Handsender D 450 FU-HS 128 visualisiert werden. Der Easyclick-Empfänger dient zum Schalten von Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern. - Mit Tragplatte zur Schraubbefestigung in Schalterdosen mit 60 mm Abstand der Geräteschrauben - Mit Buchsenleiste zur Aufnahme von Tastaufsatz D xx.420.xx zum lokalen Schalten Es sind verschiedene Funktionen und Parameter wählbar. Mit Tastaufsatz: - Eintastbedienung EIN/AUS (Standardfunktion umschalten) - Eintastbedienung (Tasterfolger) - Treppenhauslicht mit wählbarer Laufzeit und Abschaltvorwarnung - automatisch AUS nach wählbarer Laufzeit Mit Easyclick-Sender: - Zweitastbedienung EIN/AUS (Standardfunktion) - Eintastbedienung EIN/AUS (umschalten) - Tastbedienung (Impuls) - Hotelcard-Schalter mit wählbarer Nachlaufzeit - Treppenhauslicht mit wählbarer Laufzeit und Abschaltvorwarnung - automatisch AUS nach wählbarer Laufzeit - Lüfterfunktion mit verzögertem EIN und mit wählbarer Nachlaufzeit - 4 Lichtszenen per Tastendruck speichern und abrufen (je Taste eine Lichtszene) - Fenstergriff und Fensterkontakt, Visualisierung auch parallel zu den Schaltausgängen - Bewegungsmelder und Lichtsensor - Für jeden eingelernten der max. 32 Sender kann individuell eine Funktion festgelegt werden. - Unabhängig von den eingestellten Funktionen können integrierte Repeater-Funktionen (1-level/2-level) je nach Projekt eingeschaltet werden. - Beim Anlernen von z. B. Fensterkontakten, Fenstergriffen und Bewegungsmeldern sind diese bereits in der entsprechenden Funktion/Parameter zugeordnet.

### Technische Daten:

Eigenverbrauch: < 0,5 W (bistabiles Relais)

Sendefrequenz: 868,3 MHz

Spannungsversorgung: 100-240 V~/50-60 Hz

Neutralleiter: erforderlich

Umgebungstemperatur: -20 °C bis +40 °C

Lagertemperatur: -40 °C bis +85 °C

Steckklemmen: max. 1 x 1,5 mm<sup>2</sup>

Gehäusehöhe: 34 mm

Schutzart: IP 20

Mit Tragplatte: zur Schraubbefestigung in Schalterdosen

Approbationen: CE; KEMA/KEUR

Lastarten 230 V~ (110 V~)

Glühlampen 2500 W (1250 W)

HV-Halogenlampen 1200 W (600 W)

Motorlast 600 VA (300 VA)

EVG-Last 3 Stück (3 Stück)

Die Anzahl ist abhängig von Typ und Hersteller. Das Datenblatt des Gerätes ist zu beachten!

Bestellnummer	Artikelnummer	EAN
00364516	D 451 FU-EBI UP O.A.	4010105364514

---

### 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