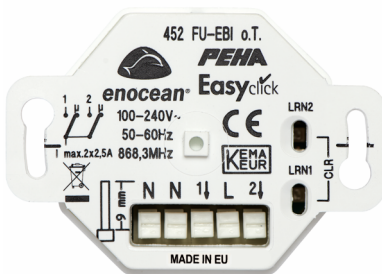


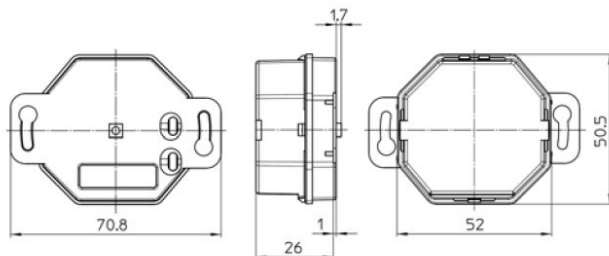
**EnOcean Easyclickpro Empfänger,
Unterputz, 2 Kanal**

PRODUKT DATENBLATT



Empfänger Easyclick

Im Gehäuse	Ja
bidirektional	ja
Tast-Betrieb	Ja
Schalt-Betrieb	Ja
Mit Funktaster	Nein
Anzahl der Relais	2
2-Kanal	ja
Funk-Standard	EnOcean
Halogenfrei	Ja
potentialfreier Kontakt	nein
1-Kanal	nein
mit Tragplatte	nein
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, 2 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. Es sind verschiedene Funktionen und Parameter wählbar:

- Zweitastbedienung (Standardfunktion EIN/AUS)
- Eintastbedienung (umschalten EIN/AUS)
- 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. Die Kanäle sind unabhängig von einander programmierbar.
- 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 (bistabile 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 mm²

Gehäusehöhe: 28 mm

Schutzart: IP 20

Befestigungslaschen: zur Schraubbefestigung in Schalterdosen

Approbationen: CE; KEMA/KEUR

Lastarten 230 V~ (110 V~)

Glühlampen 500 W (250 W)

HV-Halogenlampen 100 W (50 W)

Motorlast 100 VA (50 VA)

EVG-Last 1 Stück (1 Stück)

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

Bestellnummer	Artikelnummer	EAN
00364336	D 452 FU-EBI O.T.	4010105364330

PEHA Elektro GmbH & Co.KG

a Honeywell Company

Daimlerstraße 4

58553 HALVER

DEUTSCHLAND

Tel.: 02353 9118 001

Fax: 02353 9118 311

mail: peha@honeywell.com

www.peha.de

Änderungen vorbehalten. © Honeywell PEHA