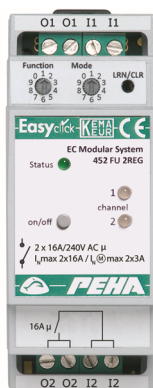


## EnOcean Easyclickpro Modul Schalten, 2 Kanal, 16A, 2 TE

### PRODUKT DATENBLATT



Max. Schaltstrom	16A
Verschiedene Phasen anschließbar	Ja
Breite in Teilungseinheiten	2
Vor Ort-/Handbedienung	Ja
Mit LED-Anzeige	Ja
Max. Schaltleistung	3500W
Geeignet für C-Last	Ja
Max. Anzahl der Schaltausgänge	2
Mit Busankopplung	Ja
2-Kanal 16A	ja
6-Kanal 16A	nein
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Ja
geeignet für EVG's	Ja
Spannungsvers. integr.	nein
4-Kanal 10A	nein
Andere Bussysteme	sonstige
Montageart	REG

**EnOcean Easyclickpro Modul Schalten,  
2 Kanal, 16A, 2 TE**

Das Easyclick-Modul-Schalten empfängt seine Telegramme über das externe Easyclick-Antennen-Modul und setzt die eingestellten Funktionen und Parameter über seine Leistungsteile um. Die Easyclick-Module werden über Modular-Stecker- Kabel miteinander verbunden. Das Easyclick-Modul-Schalten dient zum Schalten von Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern unter Berücksichtigung von verschiedenen über Drehschalter auswählbaren Funktionen und Parametern. Die 2 Kanäle sind unabhängig voneinander programmierbar und für jeden eingelernten Sender kann individuell eine Funktion festgelegt werden.

Standardfunktion: 2-Tastenfunktion EIN/AUS.

Wählbare Funktionen sind z. B. 1-Tastfunktion, Zeitfunktionen, Lüftersteuerung, Fensterkontakt, Lichtszenensteuerung, Hotel-Card-Schalter, zeitgesteuerte Netzabschaltung, Temperaturregelung etc.

**Technische Daten:**

Reiheneinbaugerät zum Aufrasten auf DIN-Tragschiene 36 mm breit (2 TE)

Eigenverbrauch Standby = ca. 0,25 W, Betrieb = ca. 46 mA/1,1 W

2 Relaisausgänge 16 A

Drehschalter für Funktionen und Parameter

Modularbuchsen, LRN/CLR Taste, LED-Anzeige

inkl. Verbindungskabel 30 cm

Schutzart IP 20

Approbationen CE; KEMA/KEUR

**Erforderliches Zubehör:** Antenne D 450 ANT und Spannungsversorgung D 942 SPV bzw. D 454 FU-SPV 4REG

Bestellnummer

Artikelnummer

EAN

00324873

D 452 FU 2REG

4010105324877

---

**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](mailto:peha@honeywell.com)  
[www.peha.de](http://www.peha.de)

Änderungen vorbehalten. © Honeywell PEHA