

EnOcean Easyclick Modul mit Spannungsversorgung, 4 Kanal, 10A, 4 TE

PRODUKT DATENBLATT



Max. Schaltstrom	10A
Verschiedene Phasen anschließbar	Ja
Breite in Teilungseinheiten	4
Vor Ort-/Handbedienung	Ja
Mit LED-Anzeige	Ja
Max. Schaltleistung	2300W
Geeignet für C-Last	Ja
Max. Anzahl der Schaltausgänge	4
Mit Busankopplung	Ja
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Ja
geeignet für EVG's	Ja
Spannungsvers. integr.	ja
4-Kanal 10A	ja
Andere Bussysteme	sonstige
Montageart	REG

EnOcean Easyclick Modul mit Spannungsversorgung, 4 Kanal, 10A, 4 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. Das Easyclick-Modul-Schalten verfügt über eine eigene Spannungsversorgung und so können auch weitere Easyclick-Module wie z. B. Easyclick-Module-Dimm und Easyclick-Module-JR über Modular-Stecker-Kabel mit angeschlossen werden. Für größere Erweiterungen steht eine zusätzliche Easyclick-Modul-Spannungsversorgung (D 942 SPV) zur Verfügung. Das Easyclick-Modul-Schalten dient zum Schalten von Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern unter Berücksichtigung von verschiedenen über Drehschalter auswählbaren Funktionen und Parametern. Die 4 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 72 mm breit (4 TE)

Eigenverbrauch Standby = kleiner 1 W, Betrieb = max. 100 mA/2,4 W

4 Relaisausgänge 10 A

Drehschalter für Funktionen und Parameter

LRN/CLR Taste

LED-Anzeige

inkl. Spannungsversorgung 230 V AC/24 V DC

Modularbuchsen

Anschlussklemmen für den RS485-Bus (Antenne)

inkl. Verbindungskabel 30 cm

Schutzart IP 20

Approbationen CE; KEMA/KEUR

Erforderliches Zubehör: Antenne D 450 ANT

Bestellnummer	Artikelnummer	EAN
00377836	D 454 FU-SPV 4REG	4010105377835

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