

Funk-Schaltaktor 1-fach mit Leistungsmessung, Zwischenstecker













Artikel-Nr.: 130248 PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Der HomeMatic Funk-Schaltaktor mit Leistungsmessung verbindet zwei Funktionsbereiche in einem Gerät:
 - 1. Schalten von angeschlossenen Verbrauchern (Schaltkanal)
 - 2. Messen von Spannung, Strom, Wirkleistung, Frequenz und Energieverbrauch (Messkanal)
- Über den Schaltkanal können angeschlossene Verbraucher oder angelernte HomeMatic Aktoren ein- bzw. ausgeschaltet werden
- Der Messkanal verfügt über eine Messfunktion und Empfangs- sowie Übertragungsmöglichkeit von Messdaten (z. B. Spannung, Strom, Wirkleistung, Frequenz und Energieverbrauch bis 3680 Watt/16 A) an die HomeMatic Zentrale
- Zyklische Übertragung der Messwerte an die HomeMatic Zentrale
- Grafische Anzeige der Messdaten in der Bedienoberfläche der CCU2
- Über die Funktion "Bedingtes Schalten" können angeschlossene Verbraucher oder andere HomeMatic Geräte autark geschaltet werden, wenn ein individuell definierter Messwert erreicht wird (z.B. das Über- oder Unterschreiten von Grenzwerten)
- Robuste Ausführung: 50.000 Schaltzyklen bei cosφ=1

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung: 230 V/50 Hz Stromaufnahme: 16 A max.

Leistungsaufnahme Ruhebetrieb: < 0,6 W
Typ. Funk-Freifeldreichweite: > 150 m
Funkfrequenz: 868,3 MHz
Empfängerklasse: SRD Class 2

Schutzart: IP20 Messkategorie: CAT II

Max. Schaltleistung: 3680 W (ohmsche Last)

Relais: Schließer

Abmessungen (B x H x T): 59 x 123 x 40 mm (ohne Netzstecker)

Gewicht: 165 g

LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer: 130248 EAN-Code: 4047976302482 Kurzbezeichnung: HM-ES-PMSw1-PI

Verpackungseinheit: 16

Maße Verpackung: 150 x 75 x 90 mm

Gesamtgewicht: 244,5 g

LIEFERUMFANG

Funk-Schaltaktor

Bedienungsanleitung in D und GB

Technische Änderungen vorbehalten.

eQ-3 AG www.HomeMatic.com Version 130248/1.0

