

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 $\cos\phi=1$

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