

Funk-Schaltaktor 1-fach mit Leistungsmessung, Zwischenstecker Typ F

Artikel-Nr.: 130248A0
PRODUKTEIGENSCHAFTEN



- 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 bedingtes Schalten können angeschlossene Verbraucher oder andere Homematic Geräte über die WebUI der Zentrale CCU2 anhand individuell definierter Messwerte autark geschaltet werden
- Zyklische und ereignisbezogene Übertragung von Messdaten (z. B. Spannung, Strom, Wirkleistung, Frequenz und Energieverbrauch bis 3680 Watt/16 A) an die Homematic Zentrale CCU2
- Grafische Darstellung der Messdaten in der WebUI der Zentrale CCU2
- Robuste Ausführung: 50.000 Schaltzyklen bei $\cos\phi=1$

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung:	230 V/50 Hz
Stromaufnahme:	14 A max. (16 A für 30 min)
Leistungsaufnahme Ruhebetrieb:	< 0,6 W
Max. Schaltleistung:	2300 W
Schutzart:	IP20
Umgebungstemperatur:	-10 bis +35 °C
Abmessungen (B x H x T):	59 x 122 x 40 mm (ohne Netzstecker)
Gewicht:	179 g
Funkfrequenz:	868,3 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite:	300 m

LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer:	130248A0
EAN-Code:	4047976130245
Kurzbezeichnung:	HM-ES-PMSw1-PI-DN-R1
Verpackungseinheit:	32
Maße Verpackung:	184 x 140 x 73 mm
Gesamtgewicht:	336,0 g

LIEFERUMFANG

Funk-Schaltaktor 1-fach mit Leistungsmessung
 Bedienungsanleitung in DE, EN, FR und NL