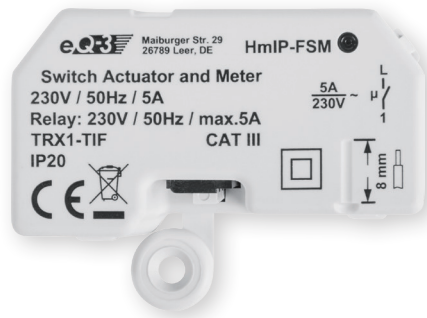


Schalt-Mess-Aktor – Unterputz

Artikel-Nr.: 142721A0



Produkteigenschaften

- Unterputzaktor zum Schalten von Verbrauchern und Messen des Energieverbrauchs
- Dank der hohen Messgenauigkeit sind auch Stand-by-Verbraucher präzise messbar
- Kompakte Bauform zur einfachen Montage in Unterputzdosen oder in Aufputz-Verteilerdosen (z. B. ELS Spelsberg Abox 25)
- Komfortable Steuerung über die Homematic IP App oder per Homematic IP Fernbedienung
- Komfortable und individuelle Sprachsteuerung (z. B. über Amazon Alexa oder Google Assistant)
- Der Betrieb erfordert die Anbindung an eine der folgenden Lösungen:
 - Homematic IP Access Point mit kostenloser Smartphone-App und gebührenfreiem Cloud-Service
 - Zentrale CCU2/CCU3 mit lokaler Bedienoberfläche WebUI
 - Partnerlösungen von Drittanbietern

Technische Daten

Versorgungsspannung	230 V/50 Hz
Stromaufnahme	5 A max.
Leistungsaufnahme Ruhebetrieb	0,2 W
Max. Schaltleistung	1150 W
Lastart	ohmsche Last, $\cos\phi \geq 0,95$
Leitungsart und -querschnitt	starre und flexible Leitung, 0,75-1,5 mm ²
Relais	Schließer, 1-polig, μ -Kontakt
Messgenauigkeit (Leistung)	Messbereich: 0 bis 1150 W Auflösung: 0,01 W Genauigkeit: 1 % \pm 0,03 W
Installation	nur in Schalterdosen (Gerätedosen) gemäß DIN 49073-1 oder ELS Spelsberg Verbindungsdosen (Aufputzdosen) gemäß DIN 60670-1 (z. B. Abox 25 und Abox 40)
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	-10 bis +55 °C
Abmessungen (B x H x T)	54 x 33 x 41 mm
Gewicht	45 g
Funk-Frequenzband	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite	130 m

Logistische Daten

Artikelnummer	142721A0
EAN-Code	4047976427215
Kurzbezeichnung	HmIP-FSM
Verpackungseinheit	90
Maße Verpackung	122 x 112 x 48 mm
Gewicht inkl. Verpackung	118,0 g

Lieferumfang

Homematic IP Schalt-Mess-Aktor – Unterputz

Bedienungsanleitung