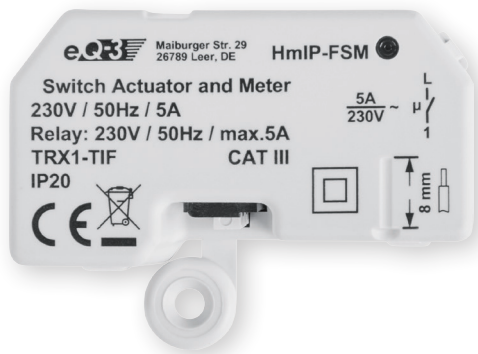


Schalt-Mess-Aktor – Unterputz

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)
- Für den Betrieb ist der Homematic IP Access Point in Verbindung mit der Homematic IP App (keine Folgekosten), die Homematic Zentrale CCU2 oder eine geeignete Partnerlösung notwendig

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