Homematic IP Schalt-Mess-Aktor – Unterputz #142721A0

Der Homematic IP Schalt-Mess-Aktor ist Teil des Homematic IP Smart-Home-Systems und ermöglicht das Schalten von Lasten mit einer maximalen Leistungsaufnahme von 1150 Watt sowie die Ermittlung des Energieverbrauchs. Dank der kompakten Bauform kann der Aktor nicht nur in Standard-Unterputzdosen, sondern auch in Aufputz-Verteilerdosen wie der ELS Spelsberg Abox 25 mit IP65 eingesetzt werden. So findet der Schalt-Mess-Aktor auch in feuchten Kellerräumen oder Außenbereichen Anwendung. Die geringe Messabweichung von +/- 0,03 W ermöglicht auch die präzise Ermittlung niedriger Verbräuche wie etwa des Stand-by-Verbrauchs. Die Steuerung erfolgt wahlweise per kostenloser Homematic IP App oder per Homematic IP Fernbedienung. Wer möchte, kann mit dem Homematic IP Skill für Amazon Alexa den Homematic IP Schalt-Mess-Aktor auch komfortabel über Sprachbefehle ansteuern.

Weiterführende Produktinformationen gibt es unter [www.homematic-ip.com](http://www.homematic-ip.com). Im Download-Bereich ist ein ausführliches Anwenderhandbuch zum Homematic IP System zu finden.

**Produkteigenschaften**

1. Unterputzaktor zum Schalten von Verbrauchern und Messen des Energieverbrauchs.
2. Dank der hohen Messgenauigkeit sind auch Stand-by-Verbräuche präzise messbar.
3. Komfortable Steuerung über die Homematic IP App, per Homematic IP Fernbedienung oder Funk-Wandtaster möglich.
4. Kompakte Bauform zur einfachen Montage in Unterputzdosen oder in Aufputz-Verteilerdosen (z. B. ELS Spelsberg Abox 25, IP65) für den Einsatz in feuchten Kellerräumen oder Außenbereichen.
5. Der Betrieb erfordert die Anbindung an eine der folgenden Lösungen: Homematic IP Access Point mit kostenloser Smartphone-App und gebührenfreiem Cloud-Service; Zentrale CCU3 mit lokaler Bedienoberfläche WebUI; Partnerlösungen von Drittanbietern.