


**HOMEMATIC IP Schaltaktor 4fach REG 16A HmIP-DRSI4**
**Art. Nr. EQ-154431A0**

- Schaltleistung: 16 A pro Kanal
- Mit 4 230 V Eingängen
- Umgebungstemperatur: -5 bis +40 °C
- Funkreichweite: 190 m freies Feld
- Versorgungsspannung: 230 V AC
- Montageart: REG, 4 TE; 72 x 90 x 69 mm (L x B xT)

Der Homematic IP Schaltaktor für die Hutschiene-Montage - 4-fach ermöglicht das komfortable Schalten von bis zu vier Verbrauchern und dient gleichzeitig als Ersatz für herkömmliche Stromstoßschalter. Dank der Funk-Kommunikation eignet sich der Aktor ideal zum Nachrüsten. Mit dem Homematic IP Schaltaktor für die Hutschiene-Montage können Verbraucher wie Leuchten oder auch Radiatoren mit einer maximalen Leistungsaufnahme von bis zu 3680 W pro Kanal geschaltet werden. Dies ermöglicht beispielsweise die Automatisierung der Beleuchtung über Zeitprofile und in Abhängigkeit von Sonnenauf- und Sonnenuntergang oder auch die Steuerung von E-Heizungen über Heizprofile. Für die Nachrüstung stehen vier unabhängig voneinander arbeitende Kanäle zur Verfügung, welche individuell belegt werden können. Neben den leistungsstarken Schaltrelais, verfügt der smarte Aktor auch über vier Eingänge für konventionelle 230 V-Taster oder Schalter. Diese können flexibel weiterverwendet und so bestehende Stromstoßschalter problemlos ersetzen. Neben klassischen Tastern lässt sich der Homematic IP Schaltaktor für die Hutschiene auch ganz bequem mit jedem anderen Homematic IP Taster, per Homematic IP Fernbedienung oder auch per Sprachbefehl (über Amazon Alexa oder Google Assistant) bedienen. Dank stabiler Federkraftklemmen gestaltet sich der Anschluss dabei besonders einfach. Sogar ohne vorherige Programmierung können die Funktion und die Verkabelung über das beleuchtete Display und die Gerätetasten direkt nach der Installation am Gerät überprüft werden. Die Einrichtung kann wahlweise per kostenloser Smartphone-App mit gebührenfreiem Cloud-Service über den Homematic IP Access Point oder mit der lokal betriebenen Zentrale CCU3, wie auch mit zahlreichen Partnerlösungen vorgenommen werden. 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: Ermöglicht das Schalten von ohmschen Lasten, LEDs, Energiesparlampen, HV-Halogenlampen, NV-Halogenlampen mit elektronischem Trafo wie auch von Leuchtstofflampen unkompensiert oder parallel-kompensiert und von elektrischen Radiatoren pro Kanal. Bietet, neben vier Schaltausgängen, auch vier Eingänge für konventionelle 230 V-Taster oder Schalter und kann problemlos bestehende Stromstoßschalter ersetzen. Eignet sich dank Funk-Kommunikation ideal zum Nachrüsten. Angeschlossene Verbraucher können neben konventionellen 230 V-Tastern/Schaltern flexibel über Homematic IP Taster, Funk-Fernbedienungen, per App und Sprachbefehl (in Verbindung mit Amazon Alexa oder Google Assistant) gesteuert werden. Die Montage auf Standard-Hutschiene gestaltet sich dank Federkraftklemmen besonders einfach. 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.

**Technische Information**

Andere Bussysteme	sonstige	Mit LED-Anzeige	Nein
Funk bidirektional	Ja	Max. Anzahl der Schaltausgänge	4
Montageart	REG	Schutzart (IP)	IP20
Vor Ort-/Handbedienung	Ja	EAN	4047976544318