

Schaltaktor für Heizungsanlagen – 2-fach

Artikel-Nr.: 150842A0



Produkteigenschaften

- Universell einsetzbarer Schaltaktor zum Schalten von Umwälzpumpen, Zirkulationspumpen, Heizkesseln, elektrischen Heizkörpern und sonstigen Verbrauchern über zwei Kanäle
- Das intelligente Schalten der Heizungsanlage ermöglicht die bedarfsgerechte Regulierung der Wärmezufuhr für eine effizientere Nutzung der Heizenergie
- Dank integriertem Zeitprofil können Zeiträume für den Warmwasserbedarf (z. B. täglich am Morgen und am Abend) einfach und komfortabel eingerichtet werden
- Einsatz als Wärmebedarfsrelais zur Steuerung von Umwälzpumpen in Verbindung mit Heizkörperthermostaten oder Fußbodenheizungsaktoren möglich
- Einfache und flexible Montage durch mitgelieferte Schrauben
- 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 | 16 A max. |
| Leistungsaufnahme Ruhebetrieb | < 0,2 W |
| Lastart | Ohmsche Last |
| Max. Schaltleistung | |
| Schaltkanal 1: | 3680 W |
| Schaltkanal 2: | 1150 W |
| Relais | |
| Wechsler: | 1-polig, μ -Kontakt |
| Schließer: | 1-polig, μ -Kontakt |
| Schutzart | IP20 |
| Umgebungstemperatur | 0 bis 50 °C |
| Abmessungen (B x H x T) | 120 x 130 x 30 mm |
| Gewicht | 165 g |
| Funk-Frequenzband | 868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz |
| Typ. Funk-Freifeldreichweite | 250 m |

Logistische Daten

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Artikelnummer | 150842A0 |
| EAN-Code | 4047976508426 |
| Kurzbezeichnung | HmIP-WHS2 |
| Verpackungseinheit | 48 |
| Maße Verpackung | 184 x 140 x 48 mm |
| Gewicht inkl. Verpackung | 311,8 g |

Lieferumfang

Homematic IP Schaltaktor für Heizungsanlagen – 2-fach

Montagematerial (4x Schrauben, 4x Dübel)

Bedienungsanleitung