


HOMEMATIC IP Fenster- und Türkontakt verdeckter Einbau HmIP-SWDO-I
Art. Nr. EQ-151039A0

- Verdeckter Einbau in Rahmen von Fenstern und Türen
- Integrierte Infrarot-Lichtschanke erkennt das Öffnen und Schließen von Fenstern
- Für Heizungssteuerung und Alarmfunktion
- Flexible Montage durch mitgelieferte Klebestreifen oder Schrauben
- Für die Montage ist ein Mindestabstand von 15 mm zwischen Rahmen und Flügel erforderlich
- Funkreichweite: 230 m im freien Feld
- Batterieversorgt: 2 x AAA Batterien, Batterielebensdauer: 4 Jahre
- Montageart: Ap, 165,5 x 19 x 12,5 mm (L x B x T)

Der Homematic IP Fenster- und Türkontakt für den verdeckten Einbau überwacht unauffällig Türen und Fenster innerhalb des Homematic IP Smart-Home-Systems. Der 15 mm flache Sensor wird mit wenigen Handgriffen auf die Innenseite des Rahmens geklebt, wo er mithilfe einer Lichtschanke zuverlässig den jeweiligen Zustand des Fensters erkennt. Einmal montiert ermöglicht der Fenster- und Türkontakt die automatische Absenkung der Raumtemperatur beim Lüften oder auch das Auslösen der Homematic IP Sirene bei unerlaubtem Zutritt durch Dritte. Ein eingebauter Sabotagekontakt erkennt zuverlässig eine ungewünschte Manipulation oder Demontage des Sensors. Die Homematic IP App zeigt darüber hinaus jederzeit den jeweiligen Status an. Zwei Micro-Batterien versorgen den Sensor für bis zu fünf Jahre mit Energie. Weiterführende Produktinformationen gibt es unter www.homematic-ip.com. Im Download-Bereich ist ein ausführliches Anwenderhandbuch zum Homematic IP System zu finden. Produkteigenschaften Erkennt zuverlässig geöffnete bzw. geschlossene Fenster oder Türen über eine integrierte Infrarot-Lichtschanke. Verdeckter Einbau auf der Rahmeninnenseite von Kunststofffenstern bzw. -türen und einfache, schnelle Montage mithilfe der mitgelieferten doppelseitigen Klebestreifen. Bei geschlossenem Fenster bzw. geschlossener Tür ist das Gerät nicht sichtbar und somit besonders unauffällig. Für die Montage ist ein Mindestabstand von 15 mm zwischen Rahmen und Flügel erforderlich. 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

Technische Information

| | | | |
|--------------------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| Montageart | Einbau | Ausführung der Oberfläche | matt |
| Einsatzbereich | Gebäudeschutz | RAL-Nummer (ähnlich) | 9016 |
| Eigenschaft und Funktion | Fenster/Türkontakt | Länge des Sensors | 19 mm |
| Kontakte | sonstige | Technologie | Funk |
| Drahtlos | Ja | Breite des Sensors | 166.5 mm |
| Farbe | weiß | Höhe des Sensors | 12.5 mm |
| Versorgung | Batterieversorgt | Kompatibel mit Google Assistant | Ja |
| Mit Anschlusskabel | Nein | Kompatibel mit Amazon Alexa | Ja |
| Farbe | weiß | EAN | 4047976510399 |