

Garagentortaster

Artikel-Nr.: 150586A0



Produkteigenschaften

- Ermöglicht das Öffnen, Schließen und Stoppen von Garagentoren in Verbindung mit Garagentorantrieben
- Ersetzt herkömmliche Garagentortaster durch eine intelligent gesteuerte Lösung
- Individuelle Konfiguration und einfache Inbetriebnahme über die Homematic WebUI
- Komfortable Steuerung des Garagentors direkt am Gerät, per Funk-Fernbedienung oder über diverse Partner-Apps
- Besonders robust dank stabiler Gehäusekonstruktion
- Flexibler Einsatz wahlweise mit Batterien, über ein Steckernetzteil oder den Garagentorantrieb
- Einfache Montage und Installation durch mitgelieferte Schrauben und Dübel sowie die rückseitige Kabeldurchführung



Exklusiv für die Zentrale CCU2/CCU3. Betrieb demnächst auch über den Homematic IP Access Point möglich.

Technische Daten

Versorgungsspannung	2x 1,5 V LR6/Mignon/AA oder 5-24 VDC
Stromaufnahme	50 mA max.
Max. Schaltleistung	24 V, 1 A
Batterielebensdauer	2 Jahre (typ.)
Lastart	Ohmsche Last
Relais	Schließer
Leitungsart- und querschnitt	Flexible Leitung ohne Aderendhülse 0,08 bis 1,5 mm ² , starre Leitung 0,3 bis 1,6 mm ²
Schutzart	IP31
Umgebungstemperatur	-10 bis +55 °C
Abmessungen (B x H x T)	85 x 85 x 30,5 mm
Gewicht	165 g (inkl. Batterien)
Funk-Frequenzband	868,0-868,6 MHz 869,4-868,65 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite	190 m

Logistische Daten

Artikelnummer	150586A0
EAN-Code	4047976505869
Kurzbezeichnung	HmIP-WGC
Verpackungseinheit	60
Maße Verpackung	122 x 112 x 73 mm
Gewicht inkl. Verpackung	287,0 g

Lieferumfang

Homematic IP Garagentortaster
Montagematerial (2x Schrauben, 2x Dübel)
1,5 V LR6/Mignon/AA Batterien (2x)
Bedienungsanleitung