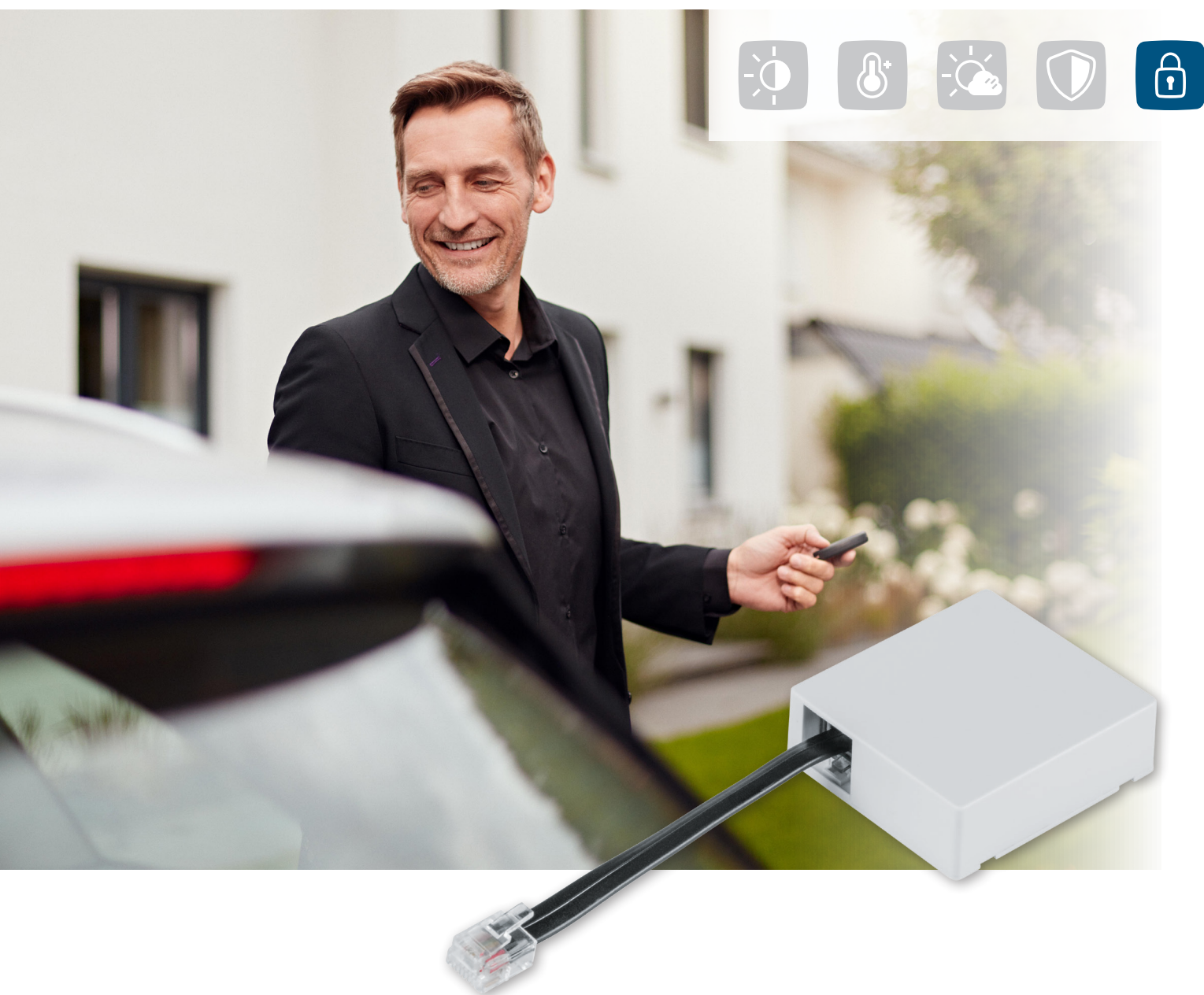


TOR AUF, LICHT AN:
SMARTE TOR-
STEUERUNG AUF
KNOPFDRUCK

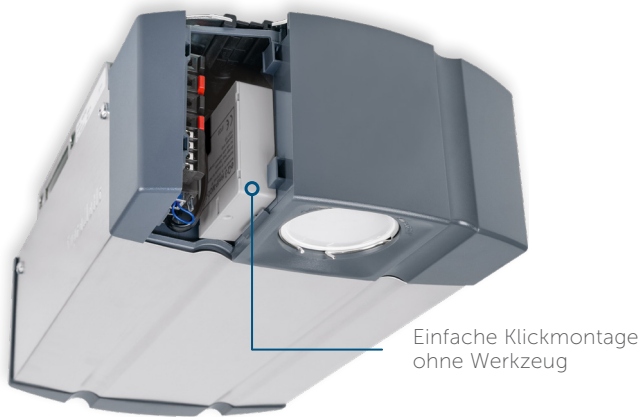
Modul für Hörmann-Antriebe

HmIP-MOD-HO

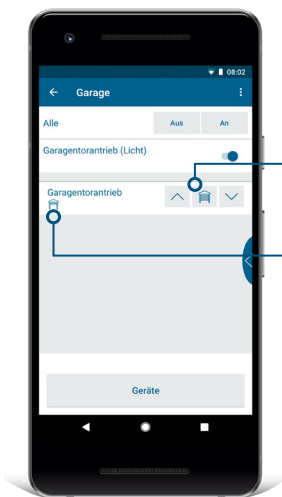
Mit dem Modul für Hörmann-Antriebe lässt sich die Steuerung des Garagen- oder Einfahrtstors einfach ins Homematic IP Smart Home integrieren: Torantriebe können ganz bequem per Smartphone-App und mit einer Homematic IP Fernbedienung bedient werden.



homematic ^{IP}
Smartes Wohnen, das begeistert.



Einfache Klickmontage ohne Werkzeug



Komfortable Steuerung des Garagentors:
Öffnen, Schließen und Lüftungsposition

Statusanzeige:
Offen, geschlossen, fährt

SMARTE STEUERUNG VON GARAGEN- UND EINFAHRTSTOREN

Garagen- und Einfahrtstore lassen sich über das Modul komfortabel per Homematic IP App öffnen und schließen. Eine Steuerung ist zusätzlich über unterschiedliche Homematic IP Fernbedienungen und Taster möglich. Zeitprofile in der App ermöglichen ein automatisches Öffnen und Schließen*, z. B. von Einfahrtstoren.

FLEXIBEL FÜR VIELE HÖRMANN-MODELLE

Kompatibel mit folgenden Antrieben:

- ✓ SupraMatic Serie 3 E/P ab Index Ci
- ✓ SupraMatic HT3
- ✓ RotaMatic/P/PL Serie 1 (ab 09/2010) und Serie 2
- ✓ LineaMatic/P/H Serie 1 (ab 10/2009) und Serie 2
- ✓ VersaMatic/P
- ✓ WA300 S4
- ✓ WA300 R S4

Hörmann HAP1 HCP Adapter erforderlich, Artikel-Nr. 170046:

- ✓ Liftronic 700-2/800-2
- ✓ RollMatic 2
- ✓ SupraMatic/ProMatic Serie 4



ÜBERWACHUNG VON GARAGENTOREN

Der Status des Garagentors (fährt, offen, geschlossen, Teilöffnung z. B. zum Lüften) kann jederzeit über die Homematic IP App überprüft werden.

EINFACHE MONTAGE OHNE WERKZEUG

Gehäuse passgenau für die verdeckte Montage in kompatiblen Hörmann-Antrieben. Das Verbindungskabel mit Steckverbindern ermöglicht einen schnellen und werkzeuglosen Anschluss durch einfaches Einstecken im Antrieb. Eine zusätzliche Spannungsversorgung ist nicht erforderlich, da diese über den Hörmann-Antrieb erfolgt.

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	wird durch Hörmann-Antrieb bereitgestellt
Umgebungstemperatur	-20 bis +60 °C
Abmessungen (B x H x T)	48 x 52 x 16 mm
Gewicht	26 g
Funk-Frequenzband	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite	250 m

* Bei Bedienung ohne Sicht zum Tor ist eine zusätzliche Lichtschranke erforderlich.

LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer	153986A0
EAN-Code	4047976539864
Kurzbezeichnung	HmlIP-MOD-HO
Verpackungseinheit	90
Maße Verpackung	122 x 112 x 48 mm
Gewicht inkl. Verpackung	116,2 g

LIEFERUMFANG

Homematic IP Modul für Hörmann-Antriebe
Anschlusskabel
Bedienungsanleitungen und QR-Code-Aufkleber