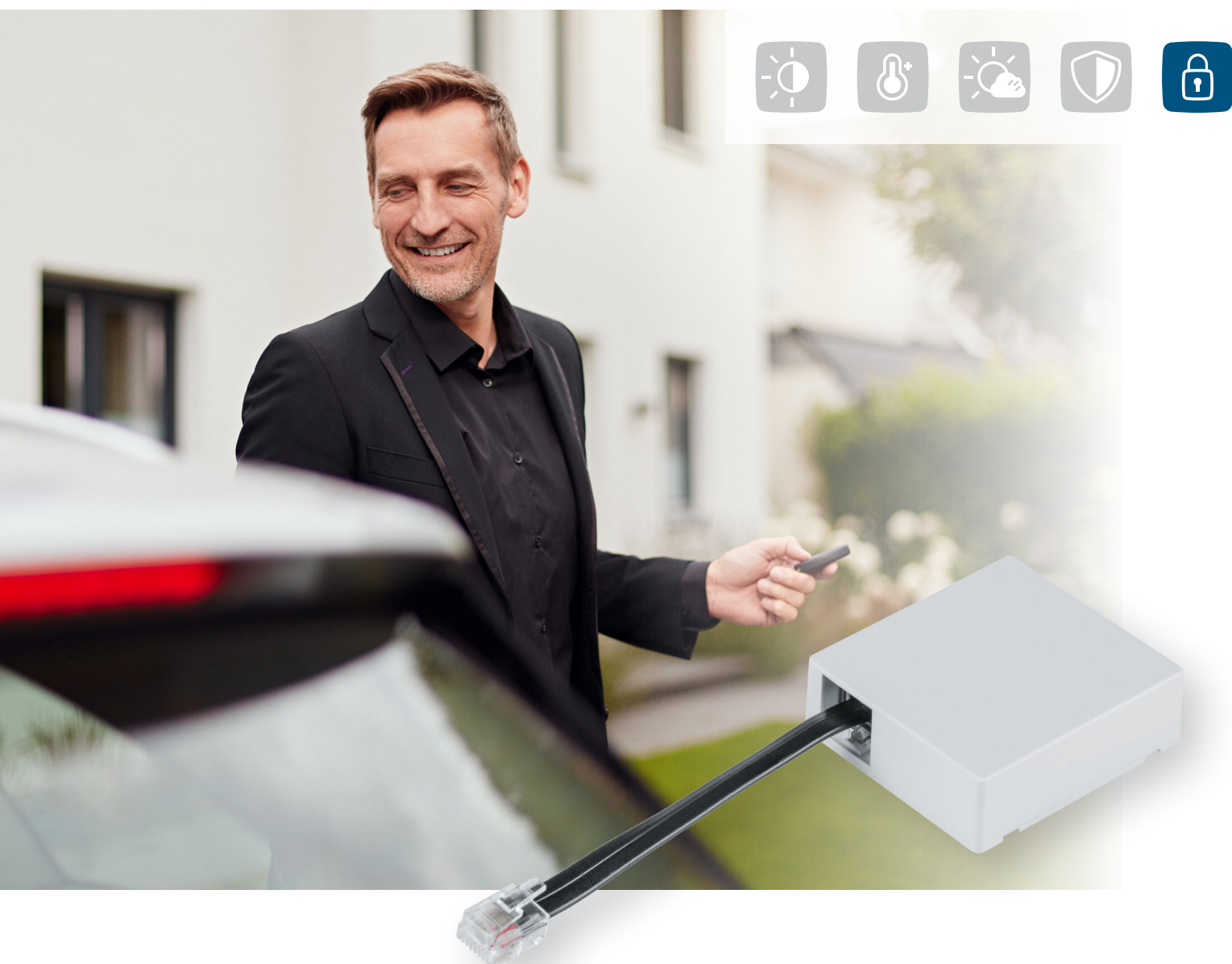


APRE IL PORTONE,
ACCENDE LA LUCE: UN
SISTEMA INTELLIGENTE PER
COMANDARE IL PORTONE
SEMPLICEMENTE PREMENDO
UN TASTO

Modulo per sistemi motorizzati Hörmann

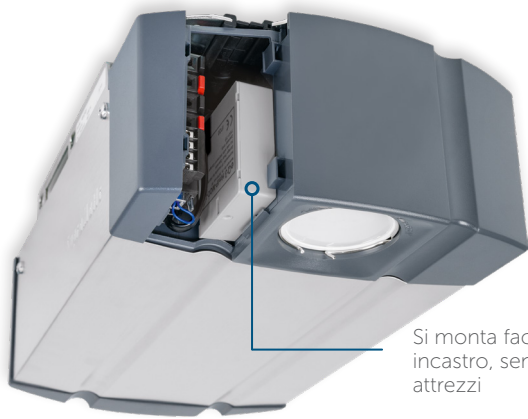
HmIP-MOD-HO

Con il modulo per sistemi motorizzati Hörmann, il comando del portone del garage o del cancello d'ingresso può essere facilmente integrato nel sistema Homematic IP Smart Home: gli azionamenti motorizzati per portoni possono essere comandati con la massima comodità tramite un'applicazione per smartphone e con un dispositivo Homematic IP Telecomando

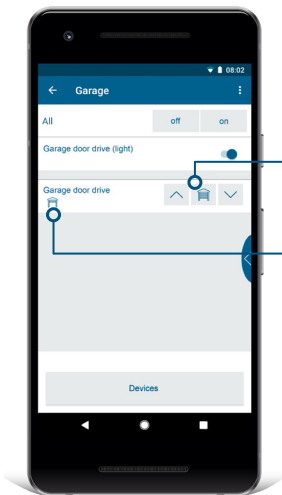


homematic ^{IP}

La casa intelligente che avete sempre sognato.



Si monta facilmente a incastro, senza l'uso di attrezzi



Comodo comando del portone del garage: apertura, chiusura e posizione per aerare il locale

Visualizzazione dello stato: aperto, chiuso, in movimento

Per il funzionamento è necessario il collegamento a un dispositivo Homematic IP Access Point con applicazione gratuita per smartphone e servizio Cloud gratis

* Per inviare i comandi quando il portone/cancello non è a vista, è necessario installare una cellula fotoelettrica supplementare.

DATI TECNICI

Tensione di alimentazione	viene fornita dal sistema motorizzato Hörmann
Temperatura ambiente	tra -20 e +60 °C
Dimensioni (L x A x P)	48 x 52 x 16 mm
Peso	26 g
Banda di frequenza radio	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Portata radio tipica in campo libero	250 m

FORNITURA

Homematic IP Modulo per sistemi motorizzati Hörmann
Cavo di collegamento
Istruzioni per l'uso e adesivo con codice QR

COMANDO INTELLIGENTE DEI PORTONI DEI GARAGE E DEI CANCELLI D'INGRESSO

Questo modulo consente di aprire e chiudere comodamente i portoni dei garage e i cancelli d'ingresso tramite l'applicazione Homematic IP App. I comandi possono essere inviati anche da diverse pulsantiere e sistemi di comando a distanza Homematic IP. I profili orari nell'App consentono di azionare apertura e chiusura* automatica, ad es. dei cancelli d'ingresso.

SISTEMA FLESSIBILE PER DIVERSI MODELLI HÖRMANN

Compatibile con i seguenti sistemi motorizzati:

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

Hörmann HAP1 Adattatore HCP per HmIP-MOD-HO necessario in aggiunta cod. ordine Hörmann 4510204:

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

MONITORAGGIO DEI PORTONI DEI GARAGE

Lo stato del portone del garage (in movimento, aperto, chiuso, aperto solo in parte, ad es. per aerare il locale) può essere controllato in qualsiasi momento tramite l'applicazione Homematic IP App.

MONTAGGIO FACILITATO SENZA L'USO DI ATTREZZI

La scatola si adatta perfettamente all'installazione nascosta nei sistemi motorizzati Hörmann compatibili. Il cavo di collegamento con connettori a innesto consente un allaccio rapido senza l'uso di attrezzi e deve semplicemente essere inserito nel sistema motorizzato. Non è necessaria una linea di alimentazione supplementare poiché la tensione viene fornita dal sistema motorizzato Hörmann.

DATI PRODOTTO

Codice articolo	153986A0
Codice EAN	4047976539864
Sigla	HmIP-MOD-HO
Unità di imballaggio	90
Dimensioni imballaggio	122 x 112 x 48 mm
Peso, imballaggio compreso	116,2 g