

UNSICHTBARES
SCHALTEN VON
WIRED-AKTOREN

Wired Wandtaster für Markenschalter – 2-fach

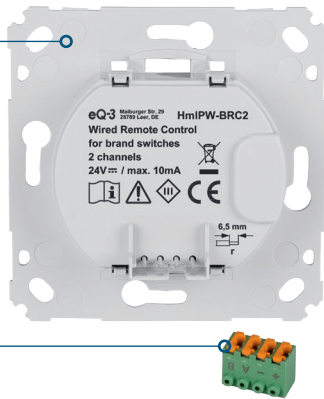
HmIPW-BRC2

Der flexibel einsetzbare Wandtaster für die Unterputzmontage bietet für jede Anwendung im Smart Home die richtige Lösung: Über eine konventionelle Tasterwippe können eine oder gleichzeitig mehrere Funktionen ausgelöst werden. Dies ermöglicht bspw. das Ein- bzw. Ausschalten von Lichtquellen oder das Rauf- bzw. Herunterfahren von Rollläden.



homematic ^{IP}
wired

Montageplatte für Befestigung auf einer Unterputzdose



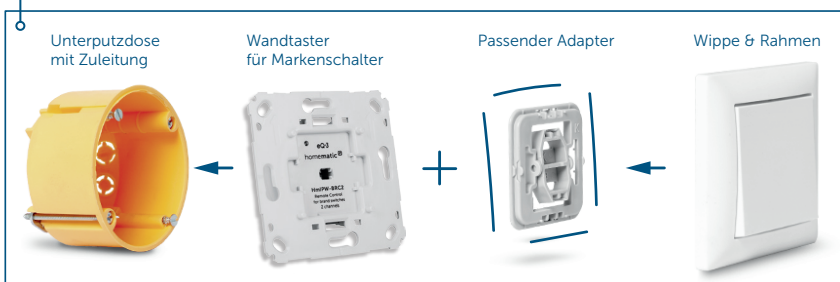
Komfortabler Anschluss an den Wired-Bus durch herausnehmbare Push-in-Klemme

DIE RICHTIGE FUNKTION FÜR JEDE ANWENDUNG

Zwei Kanäle sorgen für die komfortable Steuerung von Geräten oder Systemfunktionen im Smart Home: Ermöglicht bspw. das Ein- und Ausschalten oder Dimmen von Lichtquellen, das Aktivieren und Deaktivieren des Ecobetriebs oder das Rauf- und Runterfahren von Rollläden.

EINFACH INTEGRIERT IN VORHANDENES DESIGN

Integration in bestehende Schalterserien durch Nutzung vorhandener Rahmen und Wippen. Mit entsprechendem Adapter in die gängigsten Designs führender Schalter-Hersteller integrierbar (eine Übersicht der kompatiblen Hersteller steht unter www.homematic-ip.com zur Verfügung).



DIE FERNBEDIENUNG FÜR DIE UNTERPUTZDOSE

Nach der Montage auf einer Unterputzdose und der Verbindung mit dem Wired-Bus können gleichzeitig mehrere Homematic IP (Wired) Aktoren und Systemfunktionen per Tastendruck über eine konventionelle Tasterwippe gesteuert werden. So können z. B. alle Leuchten ausgeschaltet und alle Rollläden heruntergefahren werden.

KOMPATIBEL MIT VIELEN WIRED-AKTOREN VON HOMEMATIC IP



STROMVERSORGUNG PER WIRED-BUS

Anschluss über den Homematic IP Wired-Bus für eine zuverlässige Spannungsversorgung und sichere Kommunikation zwischen den Geräten.

FESTER HALT AUF UNTERPUTZDOSEN

Optimiert für eine einfache Montage auf Unterputzdosen. Die herausnehmbare Push-in-Klemme mit Federkraftklemmen erleichtert den Anschluss an den Wired-Bus.

Das Wired-System kann über die Zentrale CCU3, über viele Partnerlösungen und zukünftig über den Homematic IP Access Point gesteuert werden.

- Für den Betrieb des Wired-Systems ist ein Homematic IP Wired Access Point notwendig.

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung	24 VDC, +5 % -20 %, SELV
Stromaufnahme	10 mA max.
Leistungsaufnahme im Ruhebetrieb	50 mW
Installation	nur in Schalterdosen (Gerätedosen) gemäß DIN 49073-1
Leitungsart und -querschnitt	starre Leitung 0,12-0,50 mm ²
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	-5 bis +40 °C
Abmessungen (B x H x T)	71 x 71 x 28 mm
Gewicht	27 g

LOGISTISCHE DATEN

Artikelnummer	154284A0
EAN-Code	4047976542840
Kurzbezeichnung	HmiPW-BRC2
Verpackungseinheit	90
Maße Verpackung	122 x 112 x 48 mm

LIEFERUMFANG

Homematic IP Wired Wandtaster – 2-fach
Wechselrahmen und Montageplatte
Schrauben (4x)
Bedienungsanleitung