

HowTo: Das CCU3 Plugin an der Homematic IP Home Control Unit



Wenn Sie bestehende HomeMatic oder Homematic IP Geräte mit der Home Control Unit verbinden möchten, stehen Ihnen durch das CCU3-Plugin verschiedene Optionen zur Verfügung. Diese helfen Ihnen, Ihre Smart-Home-Geräte optimal zu steuern und zu verwalten.

Für **Homematic IP Geräte** stehen Ihnen folgende Optionen zur Verfügung:

Ich nutze die CCU3 und möchte meine Homematic IP Geräte auf der Home Control Unit umziehen, um von der einfachen Konfiguration und dem kostenfreien Fernzugriff zu profitieren. Diese Funktion eignet sich auch für einen Teilmzug z. B. nur für die Heizungssteuerung.



Migration

Das Gerät wird automatisch von der CCU3 abgelernt und zur Home Control Unit hinzugefügt. Dabei werden alle bisherigen Programmierungen gelöscht, und eine Neuprogrammierung auf der Home Control Unit wird erforderlich. Der Gerätenamen bleibt jedoch erhalten. Diese Option ist ideal, wenn Sie vollständig auf die Home Control Unit umsteigen möchten.

Ich nutze die CCU3 zur Konfiguration, möchte aber gleichzeitig die kostenfreie Homematic IP App nutzen, um meine Installation zu steuern und vom kostenfreien Fernzugriff zu profitieren.



Bedienen

Das Gerät bleibt weiterhin an der CCU3 angelernt, kann aber über die Homematic IP App gesteuert und in Automatisierungsregeln eingebunden werden. Alle bestehenden Programmierungen auf der CCU3 bleiben dabei aktiv. Diese Option bietet die größte Flexibilität, da Sie die Vorteile beider Systeme nutzen können.

Ich möchte bestimmte Geräte nicht in der Home Control Unit bzw. Homematic IP App angezeigt bekommen.



Ignorieren

Das Gerät wird nicht in die Homematic IP App integriert, bleibt auf der CCU3 verfügbar. Diese Option eignet sich, wenn Sie nur bestimmte Geräte oder einzelne Gewerke über die Home Control Unit steuern wollen. So kann auch ein schrittweiser Umzug auf die Home Control Unit umgesetzt werden.

Für **HomeMatic Geräte** stehen Ihnen folgende Optionen zur Verfügung:

Bedienen

Das Gerät bleibt weiterhin an der CCU3 angelernt, kann aber über die Homematic IP App gesteuert und in Automatisierungsregeln eingebunden werden. Alle bestehenden Programmierungen auf der CCU3 bleiben dabei aktiv. Diese Option bietet die größte Flexibilität, da Sie die Vorteile beider Systeme nutzen können.

Ignorieren

Das Gerät wird nicht in die Homematic IP App integriert, bleibt auf der CCU3 verfügbar. Diese Option eignet sich, wenn Sie nur bestimmte Geräte oder einzelne Gewerke über die Home Control Unit steuern wollen. So kann auch ein schrittweiser Umzug auf die Home Control Unit umgesetzt werden.

Nach Auswahl und Freigabe der Geräte im Plugin werden diese in der Homematic IP App als neue Geräte angezeigt. Sie können dann einen Namen vergeben, das Gerät einem Raum zuweisen und, falls erforderlich, zusätzliche Konfigurationen wie die Zuordnung zu Sicherheitslösungen (z. B. Hüll- oder Vollschutz) vornehmen.

Kompatible Homematic IP Geräte für die Nutzung des CCU3-Plugins mit der Home Control Unit

Mit der Homematic IP Home Control Unit gestalten Sie Ihr Zuhause nach Ihren Vorstellungen und steuern es flexibel per App – über die Cloud oder lokal. Dabei ermöglicht die Home Control Unit die Steuerung Ihrer Homematic IP Geräte. Mithilfe des CCU3-Plugins in der HCUweb kann eine Verbindung zu einer bestehenden CCU3-Installation hergestellt werden. Die dort angelegten Geräte können über die Home Control Unit aus der Homematic IP App gesteuert werden. Nachfolgend finden Sie eine Übersicht der Homematic IP und HomeMatic Geräte, die aktuell im CCU3-Plugin unterstützt werden.

✓ = bedienen / ignorieren / migrieren (nur HmIP) m = nur migrieren X = nicht verfügbar

Rubrik	Gerät	Kurz-Bezeichnung	Im Plugin sichtbar	In Automatisierung verwendbar	Funktionskanäle direkt bedienbar (über die App)
Schalter	Schaltsteckdose	HmIP-PS-2	✓	✓	✓
	Schaltsteckdose	HmIP-PS (-PE, -CH, -UK)	ab Ende November 2024		
	Schalt-Mess-Steckdose	HmIP-PSM-2	✓	✓	✓ *
	Schalt-Mess-Steckdose	HmIP-PSM (-PE, -CH, -UK, -IT, -PE-2, -CH-2)	ab Ende November 2024		
	Schalt-Mess-Aktor – Unterputz	HmIP-FSM	✓	✓	✓ *
	Schalt-Mess-Aktor (16 A) – Unterputz	HmIP-FSM16	✓	✓	✓ *
	Schaltaktor mit Tastereingang – Unterputz	HmIP-FSI16	✓	✓	✓ *
	Schaltaktor für Hutschiene montage – 1-fach	HmIP-DRSI1	✓	✓	✓
	Schaltaktor für Hutschiene montage – 4-fach	HmIP-DRSI4	✓	✓	✓
	Schalt-Mess-Aktor für Markenschalter	HmIP-BSM	✓	✓	✓ *
	Schalt-Mess-Aktor für Markenschalter	HmIP-BSM-I	ab Ende November 2024		
	Schaltaktor für Markenschalter – 2-fach	HmIP-BS2	✓	✓	✓
	Schaltaktor für Markenschalter – mit Signalleuchte	HmIP-BSL	✓	✓	✓
	Modulplatine Open Collector – 8-fach	HmIP-MOD-OC8	✓	✓	✓
	Schaltplatine	HmIP-PCBS	✓	✓	✓
	Schaltplatine	HmIP-PCBS-2	ab Ende November 2024		
	Schaltplatine für Batteriebetrieb	HmIP-PCBS-BAT	✓	✓	✓
	Schalt-Mess-Aktor für USB	HmIP-USBSM	✓	✓	✓ *
Dimmer	Dimmaktor für Markenschalter	HmIP-BDT	✓	✓	✓
	Dimmaktor für Hutschiene montage – 3-fach	HmIP-DRDI3	✓	✓	✓
	Dimmaktor Unterputz – Phasenabschnitt	HmIP-FDT	✓	✓	✓
	Dimmer-Steckdose – Phasenabschnitt	HmIP-PDT	✓	✓	✓

* Die Messfunktion wird aktuell noch nicht unterstützt

Rubrik	Gerät	Kurz-Bezeichnung	Im Plugin sichtbar	In Automatisierung verwendbar	Schaltkanäle direkt bedienbar (über die App)
Rollladen	Rollladenaktor für Markenschalter	HmIP-BROLL/-2	✓	✓	✓
	Jalousieaktor für Markenschalter	HmIP-BBL (-I)	ab Ende November 2024		
	Jalousieaktor für Markenschalter	HmIP-BBL-2	✓	✓	✓
	Jalousieaktor für Hutschienenmontage – 4-fach	HmIP-DRBLI4	✓	✓	✓
	Jalousieaktor – Unterputz	HmIP-FBL	✓	✓	✓
	Rollladenaktor – Unterputz	HmIP-FROLL	✓	✓	✓
Heizung	Wandthermostat mit Schaltausgang – für Markenschalter, 230 V	HmIP-BWTH	✓	✓	✓ *2
	Wandthermostat mit Schaltausgang – für Markenschalter, 24 V	HmIP-BWTH-24	✓	✓	✓ *2
	Heizkörperthermostat	HmIP-eTRV/-2	✓	✓	✓ *2
	Heizkörperthermostat – basic	HmIP-eTRV-B-2	✓	✓	✓ *2
	Heizkörperthermostat – kompakt	HmIP-eTRV-C-2	✓	✓	✓ *2
	Heizkörperthermostat – kompakt plus	HmIP-eTRV-CL	✓	✓	✓ *2
	Heizkörperthermostat – Evo	HmIP-eTRV-E	✓	✓	✓ *2
	Heizkörperthermostat – flex	HmIP-eTRV-F	ab Ende November 2024		
	Fußbodenheizungscontroller	HmIP-FAL-X	m	Werden immer über Wandthermostate gesteuert	
	Fußbodenheizungscontroller – 12 Kanäle, motorisch	HmIP-FALMOT-C12	m	Werden immer über Wandthermostate gesteuert	
	Multi IO Box	HmIP-MIOB	✓	✓	✓
	Schaltaktor für Heizungsanlagen – 2-fach	HmIP-WHS2	✓	✓	✓
	Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor – innen	HmIP-STH	✓	✓	✓ *2
	Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor mit Display – innen	HmIP-STHD	✓	✓	✓ *2
	Wandthermostat mit Luftfeuchtigkeitssensor	HmIP-WTH-1	✓	✓	✓ *2
Wandthermostat mit Luftfeuchtigkeitssensor	HmIP-WTH-2	✓	✓	✓ *2	
Hand- / Wandsender	Wandtaster für Markenschalter – 2-fach	HmIP-BRC2	✓	✓	Nicht zutreffend
	Schlüsselbundfernbedienung – 4 Tasten	HmIP-KRC4	✓	✓	Nicht zutreffend
	Schlüsselbundfernbedienung – Alarm	HmIP-KRCA	✓	✓	Nicht zutreffend
	Schlüsselbundfernbedienung – Zutritt	HmIP-KRCK	✓	✓	Nicht zutreffend
	Fernbedienung – 8 Tasten	HmIP-RC8	✓	✓	Nicht zutreffend

* Die Messfunktion wird aktuell noch nicht unterstützt

*2 ändern der Solltemperatur (kein Boost, kein Ändern der Heizprofile)

Rubrik	Gerät	Kurz-Bezeichnung	Im Plugin sichtbar	In Automatisierung verwendbar	Schaltkanäle direkt bedienbar (über die App)
Hand- / Wandsender	Fernbedienung mit Montagegurt – 1-Kanal, Bausatz	HmIP-RCB1	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wandtaster – 2-fach	HmIP-WRC2	ab Ende November 2024		
	Wandtaster – 6-fach	HmIP-WRC6	✓	✓	Nicht zutreffend
	Drehtaster	HmIP-WRCR	✓	✓	Nicht zutreffend
	Durchgangssensor mit Richtungserkennung	HmIP-SPDR	m	X	X
	Kontakt-Schnittstelle Unterputz – 1-fach	HmIP-FCI1	✓	✓	Nicht zutreffend
	Kontakt-Schnittstelle Unterputz – 6-fach	HmIP-FCI6	✓	✓	Nicht zutreffend
Sensoren / Kontakte	Kontakt-Schnittstelle	HmIP-SCI	✓	✓	Nicht zutreffend
	Bewegungsmelder mit Dämmerungssensor – innen	HmIP-SMI	✓	✓	Nicht zutreffend
	Präsenzmelder – innen	HmIP-SPI	✓	✓	Nicht zutreffend
	Bewegungsmelder für 55er Rahmen – innen	HmIP-SMI55	✓	✓	Nicht zutreffend
	Bewegungsmelder für 55er Rahmen – innen	HmIP-SMI55-2	✓	✓	Nicht zutreffend
	Bewegungsmelder mit Dämmerungssensor – außen	HmIP-SMO-2/-A	✓	✓	Nicht zutreffend
	Bewegungsmelder mit Dämmerungssensor – außen, anthrazit	HmIP-SMO/-A	ab Ende November 2024		
	Bewegungsmelder mit Schaltaktor – außen (anthrazit)	HmIP-SMO230/-A	✓	✓	Nicht zutreffend
	Fenstergriffsensor	HmIP-SRH	✓	✓	Nicht zutreffend
	Neigungs- und Erschütterungssensor	HmIP-STV	m	X	X
	Fenster- und Türkontakt – optisch	HmIP-SWDO	✓	✓	Nicht zutreffend
	Fenster- und Türkontakt – verdeckter Einbau	HmIP-SWDO-I	✓	✓	Nicht zutreffend
	Fenster- und Türkontakt mit Magnet	HmIP-SWDM/-2	ab Ende November 2024		
	Fenster- und Türkontakt – optisch plus	HmIP-SWDO-PL/-2	✓	✓	Nicht zutreffend
	CO2-Sensor – 230V	HmIP-SCTH230	ab Ende November 2024		

Rubrik	Gerät	Kurz-Bezeichnung	Im Plugin sichtbar	In Automatisierung verwendbar	Schaltkanäle direkt bedienbar (über die App)
Wired	Wired Access Point	HmIPW-DRAP			Kann nur mit der ganzen Installation umgezogen werden (beachten Sie die Hinweise auf S.2)
	Wired Eingangsmodul – 16-fach	HmIPW-DRI16	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Eingangsmodul – 32-fach	HmIPW-DRI32	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Wandtaster für Markenschalter – 2-fach	HmIPW-BRC2	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Wandtaster – 2-fach	HmIPW-WRC2	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Wandtaster – 6-fach	HmIPW-WRC6	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Dimmaktor – 3-fach	HmIPW-DRD3	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Schaltaktor – 4-fach	HmIPW-DRS4	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Schaltaktor – 8-fach	HmIPW-DRS8	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Jalousieaktor – 4-fach	HmIPW-DRBL4	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Fußbodenheizungsaktor – 6-fach, 230 V	HmIPW-FAL230-C6			Werden immer über Wandthermostate gesteuert
	Wired Fußbodenheizungscontroller – 12 Kanäle, motorisch	HmIPW-FALMOT-C12			Werden immer über Wandthermostate gesteuert
	Wired IO Modul Unterputz – 6-fach	HmIPW-FIO6	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired CO2 Sensor mit Display	HmIPW-SCTHD	✓	✓	✓ *2
	Wired Bewegungsmelder für 55er Rahmen – innen	HmIPW-SMI55	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Präsenzmelder – innen	HmIPW-SPI	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wired Wandthermostat mit Luftfeuchtigkeitssensor	HmIPW-WTH	✓	✓	✓ *2
	Wired Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor – innen	HmIPW-STH	✓	✓	✓ *2
	Wired Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor mit Display – innen	HmIPW-STHD	✓	✓	✓ *2
	Wired Glasdisplay	HmIPW-WGD	✓	✓	Nicht zutreffend
Wired Glasdisplay – plus	HmIPW-WGD-PL	✓	✓	Nicht zutreffend	

* Die Messfunktion wird aktuell noch nicht unterstützt

*2 ändern der Solltemperatur (kein Boost, kein Ändern der Heizprofile)

Rubrik	Gerät	Kurz-Bezeichnung	Im Plugin sichtbar	In Automatisierung verwendbar	Schaltkanäle direkt bedienbar (über die App)
Umwelt	CO2-Sensor, 230 V	HmIP-SCTH230	✓	✓	✓ *
	Lichtsensor – außen	HmIP-SLO	m	X	X
	Regensensor	HmIP-SRD	m	X	X
	Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor – außen	HmIP-STHO	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wettersensor – basic	HmIP-SWO-B	✓	Aktuell nur Temperaturwert	
	Wettersensor – plus	HmIP-SWO-PL	✓	Aktuell nur Temperaturwert	
	Wettersensor – pro	HmIP-SWO-PR	✓	Aktuell nur Temperaturwert	
Tür- / Torsteuerung	Garagentortaster	HmIP-WGC	✓	✓	✓
	Türschlossantrieb	HmIP-DLD	m	X	X
	Keypad	HmIP-WKP	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wiegand-Schnittstelle	HmIP-FWI	✓	✓	✓
Gefahrenmelder	Rauchwarnmelder mit Q-Label	HmIP-SWSD	✓	✓	Nicht zutreffend
	Wassersensor	HmIP-SWD	m	ab Ende November 2024	
	Alarmsirene – außen	HmIP-ASIR-O	m	X	X
	Alarmsirene	HmIP-ASIR		ab Ende November 2024	
	Alarmsirene	HmIP-ASIR-2	m	X	X
Energie- management	Schnittstelle für Smart Meter	HmIP-ESI-IEC	m	Aktuell nicht möglich, geplant.	
	Schnittstelle für Gaszähler	HmIP-ESI-GAS	m	Aktuell nicht möglich, geplant.	
	Schnittstelle für digitale Stromzähler	HmIP-ESI-LED	m	Aktuell nicht möglich, geplant.	
Sonstige	Access Point	HmIP-HAP	m	Nicht zutreffend	
	Modulplatine Sender – 8-fach	HmIP-MOD-RC8	✓	✓	Nicht zutreffend
	LED Controller – RGBW	HmIP-RGBW	✓	✓	✓

Kompatible HomeMatic Geräte für die Nutzung des CCU3-Plugins mit der Home Control Unit

✓ = bedienen / ignorieren X = nicht verfügbar

Rubrik	Gerät	Kurz-Bezeichnung	Im Plugin sichtbar	In Automatisierung verwendbar	Schaltkanäle direkt bedienbar (über die App)
Schalter	1-Kanal Hutschienen-Schaltaktor mit Messfunktion	HM-ES-PMSw1-DR	Ende November 2024		
	Funk-Schaltaktor 1-fach mit Leistungsmessung, Zwischenstecker	HM-ES-PMSw1-PI	✓	✓	✓*
	Funk-Schaltaktor für Batteriebetrieb 1 Kanal	HM-LC-Sw1-BA-PCB	✓	✓	✓
	Funk-Schaltaktor 1-fach, Hutschienenmontage	HM-LC-Sw1-DR	✓	✓	✓
	Funk-Schaltaktor 1-fach, Unterputzmontage	HM-LC-Sw1-FM/-2	✓	✓	✓
	Schaltaktor für Markenschalter	HM-LC-Sw1-PBU-FM	✓	✓	✓
	Schaltaktorplatte 1-Kanal	HM-LC-Sw1-PCB	✓	✓	✓
	Funk-Schaltaktor 1-fach, Zwischenstecker Typ F	HM-LC-Sw1-PI-DN-R1	✓	✓	✓
	Funk-Schaltaktor 1-fach, Zwischenstecker	HM-LC-Sw1-PI/-2	✓	✓	✓
	Schaltsteckdose	HM-LC-Sw1-PI-CT-R1	✓	✓	✓
	Funk-Schaltaktor 2-fach, Unterputzmontage	HM-LC-Sw2-FM/-2	✓	✓	✓
	2-fach Schaltaktor für Markenschalter	HM-LC-Sw2-PBU-FM	✓	✓	✓
	Funk-Schaltaktor 4-fach, Hutschienenmontage	HM-LC-Sw4-DR/-2	✓	✓	✓
	Funk-Schaltaktor 4-fach, Aufputzmontage	HM-LC-Sw4-SM/-2	✓	✓	✓
Dimmer	Funk-Dimmaktor 1-fach, Phasenabschnitt, Zwischendeckenmontage	HM-LC-Dim1L-CV	✓	✓	✓
	Funk-Dimmaktor 1-fach, Phasenabschnitt, Zwischenstecker	HM-LC-Dim1L-PI/-2	✓	✓	✓
	Dimmaktor für Markenschalter	HM-LC-Dim1TPBU-FM	✓	✓	✓
	Funk-Dimmaktor 1-fach, PWM LED, Zwischendeckenmontage	HM-LC-Dim1PWM-CV	✓	✓	✓
Rollladen	Funk-Rollladenaktor 1-fach, Unterputzmontage	HM-LC-BI1-FM-2	✓	✓	✓
	Rollladenaktor für Markenschalter	HM-LC-BI1-PBU-FM	✓	✓	✓
	Jalousieaktor für Markenschalter	HM-LC-Ja1PBU-FM	X	X	X
Heizung	Elektronischer Funk-Heizkörperthermostat	HM-CC-RT-DN	✓	✓	✓
	Funk-Wandthermostat	HM-TC-IT-WM-W-EU	✓	✓	✓*2

* Die Messfunktion wird aktuell noch nicht unterstützt

*2 ändern der Solltemperatur (kein Boost, kein Ändern der Heizprofile)

Rubrik	Gerät	Kurz-Bezeichnung	Im Plugin sichtbar	In Automatisierung verwendbar	Schaltkanäle direkt bedienbar (über die App)
Hand- / Wandsender	Funk-Sender 2-fach für Markenschalter, Unterputzmontage	HM-RC-2-PBU-FM	✓	✓	Nicht zutreffend
	4-Tasten Handsender Universal	HM-RC-Key4-3	✓	✓	Nicht zutreffend
	4-Tasten Handsender für Alarmanwendungen	HM-RC-Sec-4-3	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Fernbedienung 8 Tasten	HM-RC8	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Wandtaster 2-fach	HM-PB-2-WM55/-2	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Wandtaster 6-fach	HM-PB-6-WM55	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Statusanzeige mit Taster für 55er Rahmen	HM-Dis-EP-WM55	X	X	X
	Funk-Fernbedienung mit Display	HM-RC-Dis-H-x-EU	X	X	X
Sensoren / Kontakte	Funk-Bewegungsmelder, außen	HM-Sen-MDIR-O-2	✓	✓	Nicht zutreffend
	Bewegungsmelder Innen	HM-Sen-MDIR-2	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Fenster-Drehgriffkontakt	HM-Sec-RHS	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Tür-Fensterkontakt	HM-Sec-SC-2	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Tür-Fensterkontakt, optisch	HM-Sec-SCo	✓	✓	Nicht zutreffend
Wired	Wired Dimmaktor 1-fach	HMW-LC-Dim1L-DR	✓	✓	✓
	Wired I/O-Modul 12 Eingänge, 14 Schaltausgänge	HMW-IO-12-Sw14-DR	✓	✓	✓
	Wired I/O-Modul 12 Eingänge, 7 Schaltausgänge	HMW-IO-12-Sw7-DR	✓	✓	✓
	Wired Rollladenaktor, Hutschiene montage	HMW-LC-BI1-DR/-2	✓	✓	✓
	Wired Schaltaktor 2-fach, Hutschiene montage	HMW-LC-Sw2-DR	ab Ende November 2024		
Umwelt	Funk-Temperaturdifferenzsensor	HM-WDS30-OT2-SM-2	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Temperatur-/Feuchtesensor, außen	HM-WDS10-TH-O	✓	✓	Nicht zutreffend
	Helligkeitssensor	HM-Sen-LI-O	X	X	Nicht zutreffend
	Funk-Kombisensor	HM-WDS100-C6-O-2	Ab Ende November 2024		Nicht zutreffend
	Funk-Temperatur-/Luftfeuchtesensor, innen	HM-WDS40-TH-I	Ab Ende November 2024		Nicht zutreffend
	Funk-Temperatur-/Luftfeuchtesensor, innen	HM-WDS40-TH-I-2	✓	✓	Nicht zutreffend
Tür- und Fensterantrieb	Funk-Türschlossantrieb KeyMatic	HM-Sec-Key	X	X	X
	WinMatic Funk-Fensterantrieb	HM-Sec-Win	X	X	X

Rubrik	Gerät	Kurz-Bezeichnung	Im Plugin sichtbar	In Automatisierung verwendbar	Schaltkanäle direkt bedienbar (über die App)
Gefahren- melder	Funk-Rauchmelder	HM-Sec-SD-2	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Wassermelder	HM-Sec-WDS-2	X	X	X
Sonstige	Dual White Controller	HM-LC-DW-WM	✓	✓	✓
	Schalterschnittstelle	HM-Swl-3-FM	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Tasterschnittstelle 4-fach, Unterputzmontage	HM-PBl-4-FM	✓	✓	Nicht zutreffend
	Funk-Sendemodul 8-Bit	HM-MOD-EM-8Bit	X	X	X
	Funk-Anzeigeaktor mit Wechselanzeige	HM-Dis-TD-T	X	X	X
	Funk-Sirene mit Signalleuchte	HM-Sec-Sir-WM	X	X	X
	Funk-Kombisignalgeber MP3	HM-OU-CFM-TW	X	X	X
	Funk-Statusanzeige LED16	HM-OU-LED16	X	X	X



homematic 

Homematic IP ist eine Marke der eQ-3 AG.

eQ-3 AG
Maiburger Straße 29
26789 Leer
www.eq-3.de
support@eq-3.de

Tel.: +49 491 600 8 600
Fax: +49 491 600 899 600

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.