**Homematic IP Smart Home Funk-Jalousieaktor für Hutschienenmontage HmIP-DRBLI4, 4-fach**

Der Funk-Schaltaktor ist zentral und universell für die Ansteuerung von Rollladen- und Jalousieantrieben einsetzbar und bietet darüber hinaus acht Schalteingänge, die als Taster-, Schalter- oder Sensorinterface einsetzbar und mit anderen HmIP- und HmIP Wired-Geräten verknüpfbar sind.

Der Schaltaktor verfügt über ein Display, das den Zustand der Ein- und Ausgänge sowie weitere Informationen übersichtlich darstellt.

* 4-Kanal-Rollladen-/Jalousieaktor, für 2,2 A/500 W Motorlast je Kanal
* Stellt Behanghöhen sowie Lamellenwinkel präzise ein
* Geringer Stand-by-Stromverbrauch (nur 280 mW Leistungsaufnahme)
* Robustes Gehäuse für die normgerechte DIN-Rail-/Hutschienenmontage auf Tragschiene TS35 gemäß EN 60715, Montagebreite 4 TE
* Schraublose Klemmen für einfache Verdrahtung
* LC-Display:
	+ Zeigt den Zustand der Eingänge und Ausgänge
	+ Anzeige des DutyCycle des Aktors - vor allem in Konfigurationsphasen wichtig
	+ Anzeige der Temperatur im Geräteinnern
	+ Kommunikationsanzeige (Empfang und Senden von Funktelegrammen): wirksames Kontrollinstrument bei Konfiguration und Störungen
* Acht vollwertige Eingangskanäle:
	+ Konfigurierbar als Taster-, Schalter- oder Sensorinterface (230 V Potentiale)
	+ Mit anderen HmIP- oder Homematic IP Wired-Geräten (via Homematic IP Wired Access Point/CCU3) verknüpfbar
* Direkte Bedienung am Gerät zum Testen der Installation bzw. Verknüpfungen durch Channel- und Select-Tasten

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
* Funkmodule für Raspberry Pi
* Partnerlösungen von Drittanbietern