

MyH0ME® Hausautomation - BUS

Automation - Jalousie-/Rollladenaktoren für erweiterte Funktionen









Verbrauch, Masse S.165

VE	Art.	Jalousieaktor 1-fach
1	F401 405 432 011	für erweiterte Funktionen Jalousieaktor 1-fach steuert einen Jalousie-/Rollladenantrieb Durch Ausmessen der Fahr- bzw Verstellzeiten des Jalousie-/Rolladenantriebs und der Eintragung, kann der Jalousieaktor jede gewünschte Position anfahren Jalousieaktor mit 2 Schaltrelais 3 Testtasten sowie 3 Kontroll-LEDs Kontaktbelastbarkeit 2 A ohmsch, 460 W Motorantrieb, 230 V (verriegelte Ausgänge mit Laufzeit) 2 TE DIN
		EB-Jalousieaktor/-sensor 1-fach für erweiterte Funktionen
		EB-Jalousieaktor/-sensor 1-fach mit 2 Schliessern und frontseitiger lokaler Betätigung Zur Verwendung als Rollladenaktor (verriegelt) Durch Ausmessen der Fahr- bzw. Verstellzeiten des Jalousie-/Rolladenantriebs, kann der Jalousieaktor jede gewünschte Position anfahren. Kontaktbelastbarkeit 6 A ohmsch, 2 A induktiv, 460 W Motorantrieb 2 Module
		Ausführung Axolute
1	H4661M2	Zu komplettieren mit 2x 1-Modul Wippe Art. HC/HS/HD4915AE und HC/HS/HD4911AH (S.166-167)
		Ausführung Arteor

VE	Art.	,
		f Signature of the state of the
1	H4660M2 305 028 501	(
1	0675 58	(

Jalousiesensor 1-fach für erweiterte Funktionen

Tastsensor 1-fach für Rollladen-Sonderfunktionen
Bedient einen Jalousie-/Rollladenaktor und kann die gewünschte und gespeicherte Position ausführen Der Tastsensor kann als "Punkt-zu-Punkt"
Bedienelement sowie als Bereichs-,
Gruppen- und Zentralbefehl verwendet
werden
Zu Verwenden mit dem 1-fach Jalousieaktor Art.F401, Art.H4661M2 und Art.0675 57 2 Module Ausführung Axolute



Zu komplettieren mit 2x 1-Modul Wippe Art. HC/HS/HD4915AE und HC/HS/HD4911AH (S.166-167)

Ausführung Arteor



Zu komplettieren mit 2x 1-Modul Wippe Art. 5745 47/48 und 5744 92/93 (S. 168-169)



0675 57

Zu komplettieren mit 2x 1-Modul Wippe Art. 5745 47/48 und 5744 92/93 (S.168-169)