

Übersicht Jalousieaktoren

Serie	JAL-0x10.02	JAL-0x10M.02	JAL-0x10D.02	JAL-01UP.02	JAL-B1UP.02	AKU-xx16.03	AKU-xxUP.03
Einbauart	REG	REG	REG	UP	UP	REG	UP
Anzahl der Kanäle	2/4/8	4/8	4/8	1	1	4/6/8/16/24	2/2
Anzahl der Eingänge	-	-	-	-	4	-	-/4
Modulbreite (TE)	2/4/8	4/8	4/8	UP	UP	4/4/4/8/12	UP
Motortyp	230 V AC	230 V AC	24 V DC	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC
Max.Schaltleistung	8 A	8 A	8 A	6 A	6 A	16 A	10 A
Max. Motorenleistung	300 W	300 W	180 W	300 W	300 W	600 W	300 W
Automatische Fahrzeitmessung	-	■	-	-	-	-	-
Polwendeschtaltung für 24 V DC Motoren	-	-	■	-	-	-	-
Manuelle Bedienung	■	■	■	-	-	■	-
Manuelle Bedienung sperrbar	■	■	■	-	-	■	-
Status LED je Kanal	■	■	■	-	-	■	-
Abschalten der LEDs (Sparmodus)	■	■	■	-	-	■	-
Tastbetrieb für genaue Position (bei Rolllade)	■	■	■	■	■	■	■
Auf/ Ab kann stoppen (single Object Control)	■	■	■	■	■	■	■
Motoranschlüsse Auf/ Ab tauschen	■	■	■	■	■	■	■
Zentralfunktion getrennt sperrbar	■	■	■	■	■	■	■
Alarmfunktionen (Wind/ Regen/ Frost)	■	■	■	■	■	■	■
Verhalten nach Alarmen einzeln einstellbar	■	■	■	■	■	■	■
Sperrfunktion	■	■	■	■	■	■	■
Verhalten nach Sperre einstellbar	■	■	■	■	■	■	■
Erweiterte Sperrfunktion	■	■	■	■	■	■	■
Erweiterter Status aktiv/ passiv	■	■	■	■	■	■	■
Erweiterte Szenenfunktionen	■	■	■	■	■	■	■
Erweiterte Automatikpositionen	■	■	■	■	■	■	■
Szenenfunktionen einlernbar	■	■	■	■	■	■	■
Prioritätsobjekt/ Zwangsführung	■	■	■	■	■	■	■
Rückfallzeit für Zwangsführung	■	■	■	■	■	■	■
Verhalten nach Zwangsführung einstellbar	■	■	■	■	■	■	■
Lüftungsfunktion (Fenster geöffnet/ gekippt)	■	■	■	■	■	■	■
Automatische Beschattung/ Lamellennachführung	■	■	■	-	■	■	■
Sonnenstandsberechnung	■	■	■	-	■	■	■
Außentemperatursperre für Beschattung	■	■	■	-	■	■	■
Raumtemperaturfreigabe für Beschattung	■	■	■	-	■	■	■
2 Beschattungspositionen bei Rolllade	■	■	■	-	■	■	■
Verhalten bei Busspannungsausfall	-/✓/✓	■	■	-	-	-	-
Verhalten Busspannungswiederkehr	■	■	■	■	■	■	■
Schaltaktorfunktion	-	-	-	-	-	■	■
Heizungsansteuerung mit PWM	-	-	-	-	-	■	■
„In Betrieb“ Telegramm	■	■	■	■	■	■	■
Long Frame Unterstützung für ETS 5	■	■	■	■	■	■	■