

Anschluss elektrische Jalousie

Leitungsspezifikation / Motordaten

Motor mit integrierter Elektronik für Jalousiebreite ab 450 mm

- Standardmotor mit integrierter Elektronik für Jalousien ab 450 mm Breite
- Verbindung zwischen Motor und Kabel durch RJ12 Stecker
- Standardkabellänge 5 m (alt. 10 m)
 - Kabel 6-adrig, Aderquerschnitt 6x0,14mm²
 - Brennverhalten: flammwidrig nach IEC 60332-1-2
 - Halogenfreiheit gemäß IEC 60754-1
 - Farbzuordnung:
 - Gelb = Ab (SMI+)
 - Grün = AUF (SMI-)
 - Grau und Rosa = 24V (Plus)
 - Weiß und Braun = GND (Minus)

Motordaten	
Maximales Drehmoment	0,9 Nm
Nenn Drehmoment	0,65 Nm
Empfohlene Versorgungsspannung	24 V DC
Bereich Versorgungsspannung	20 – 28 V DC
Leistungsaufnahme (maximal)	12 W
Leistungsaufnahme (Nennleistung)	7,2 W
Leistungsaufnahme (Standby)	< 0,1 W
Maximale Einschaltdauer	10 Minuten (25° C)
Betriebstemperatur	0° C bis + 85° C
Abmessungen	127 x 24 x 24 mm
Schutzart	IP 20

Pflegehinweise

- Mit der Jalousie haben Sie ein hochwertiges wartungsfreies Markenprodukt für den dekorativen Sicht- und Sonnenschutz erworben.
- Jalousie ganz schließen und von beiden Wendeseiten mit einem antistatischen Staubwedel oder einem feuchten Mikrofaser Tuch abwischen. Keine spitzen oder scheuernde Hilfs- und Reinigungsmittel verwenden
- Oberflächen nur mit milden Reinigungsmitteln in Verbindung bringen.
- Absaugen nur mit einem schwach eingestellten Staubsauger
- Weiterhin sind spezielle Jalousiebürsten im Handel erhältlich.
- Regelmäßiges Reinigen erleichtert den Vorgang und sorgt für ein dauerhaft schönes Bauteil mit langer Lebensdauer.