

Intelligente digitale Motoren für Jalousien mit SMI-Technologie



LL-Mittelmotor

24VDC mit JST Steckverbindung
LL-SMI-24C/1,2Nm VB short
Artikelnummer: 01010404



LL-Seitenmotor

24V mit Pancon 35 Steckverbindung
LL-SMI-24-35/1,0Nm VB-B35x40
Artikelnummer: 01092225



LL-Seitenmotor

24VDC mit Pancon Steckverbindung
LL-SMI-24/0,9Nm VB
Artikelnummer: 01010050



Elektronischer Blockantrieb - extra leise

Langsamlauf 230VAC inkl. STAS4
VL-SMI-WISO-230-2x3Nm EVB Q
Artikelnummer: 01066446



Elektronischer Blockantrieb

230VAC inkl. STAS4
VL-SMI-WISO-230-2x3Nm EVB
Artikelnummer: 01066453



Elektronischer Blockantrieb

230VAC inkl. STAS4
VL-SMI-WISO-230-2x5Nm EVB
Artikelnummer: 01066455



Digitale Vestaline 230VAC Jalousieantriebe

Jalousieantriebe mit 2x3 und 2x5Nm

- Neueste Motorengeneration im SMI 3.0 Standard, ältere SW-Versionen nach Bedarf verfügbar
- Elektroniken von Vestamatic, Mechanik von Dunker
- Kombinierbar mit Vestamatic BUSbar Verkabelungslösungen
- Programmierbar mit einheitlichem Programmiertool VL-Progset SMI/ME
- Unterschiedliche SW-Varianten als Firmware herstellerbezogen verfügbar
- Magnetbremse im Q Motor ermöglicht exakte und leise Positionierung, z.B. für Sonnenstandsnachführung
- alle Motoren ausgestattet mit Hirschmann STAS4 Stecker

Digitale Lovoline 24VDC Jalousieantriebe

mit 1x0,9, 1x1,1 und 2x0,6Nm

- Motorengeneration im SMI 3.0 Standard, ältere SW-Versionen nach Bedarf verfügbar
- Kombinierbar mit Vestamatic Lovoline Verkabelungslösungen
- Programmierbar mit einheitlichem Programmiertool LL-Progset SMI/ME
- Unterschiedliche SW-Varianten als Firmware herstellerbezogen verfügbar
- Regelbare Motorgeschwindigkeit zur exakten Positionierung
- Motoren mit Steckern und Kabelkonfektionen auf Anfrage
- Extra kurzer Seitenmotor mit 8,5cm Länge
- Erprobte und durch das IFT zertifizierte Qualität auch in Temperaturbereichen bis 85°

- Umfangreiche Erfahrungen aus Planung und Lieferung > 250.000 Motoren mit SMI Schnittstelle
- Praxiserprobte Projektlösungen aus einer Hand vom erfahrenen Hersteller
- Hohe Verfügbarkeiten auch in Zeiten von Allocation

Sie brauchen weitere Informationen, wünschen ein Muster oder Angebot?

[Klicken Sie hier](#)

