



Technische Daten

Typ	Venetian Blinds Motor
Drehmoment	0.65 Nm
Kriechgang	Yes
Geschwindigkeit anpassbar	Yes
Versorgungsspannung	LoVo Supply
Leistungsaufnahme im Stand-by	0.1W
SMI Key-ID	On plate according system specification, On additional sticks for system integration
Zertifikat	Z2602-2

Specifications

Type	Venetian Blinds Motor
Torque	0.65 Nm
Slow motion	Yes
Speed adjustable	Yes
Power supply voltage	LoVo Supply
Power consumption in standby	0.1W
SMI Key-ID	On plate according system specification, On additional sticks for system integration
Certificate	Z2602-2

Links

Produktinformationen / Productinformation

<https://www.selve.de/produkte/antriebe/>

SMI Standard Motor Interface e.V. :

Anschlussschema Motor / Wiring Diagram Motor, Software SMI-EasyMonitor

www.Standard-Motor-Interface.com

STANDARD MOTOR INTERFACE

Die neue Motor-Schnittstelle für Rollläden und Sonnenschutz mit Höchstkomfort.
The new digital motor interface for roller shutters and sun protection systems with maximum convenience.