



## BMS - Building Management Systems

11.09.2018 / Rev. 1.0

### KNX Jalousieaktor für SMI LoVo Motoren

#### Technische Daten

Anzahl SMI-Kanäle	4
Anzahl Antriebe pro Kanal	16
Einzeladressierung	Ja
max. Anzahl Antriebe pro Aktor	16
SMI-Antriebe	SMI LoVo
Versorgungsspannung	230 VAC
automatische Adressierung	Ja
Adressierung nach Austausch eines Antriebs	Ja
Zertifikat	Z1809-1, Rev. 1

#### Spezielle Funktionen

Hardware	8 Tastereingänge mit LED 4 SMI Kanäle mit Status LED Prüftaster je SMI Kanal
Funktionen je Motor	Auf/Ab, Schritt/Stopp, Höhe, Winkel, Szene, Automatik- sperre, 3 Sicherheitsobjekte
Status / Rückmeldungen je Motor	Höhe, Winkel, Motorfehler, Strangfehler, Endlagen, Automatikzustände, SMI Diagnose
-	iPhone App zur Bedienung jedes Motors über KNX
-	Einfache Diagnose und Kanalzuordnung per Drag & Drop über KNX

### KNX venetian blind actuator for SMI LoVo motors

#### Specifications

Number of SMI channels	4
Number of drives per channel	16
Addressing of single drives	Yes
Max. number of drives per actuator	16
SMI drives	SMI LoVo
Power supply voltage	230 VAC
Automatic addressing	Yes
Addressing after change of a single drive	Yes
Certificate	Z1809-1, Rev. 1

#### Special Functions

Hardware	8 push button input with LED 4 SMI channels with LED
Functions per motor	Up/down, step/stop, height, angle, scene, automatic lock, 3 security objects
Status / feedback per motor	height, angle, motor error, line error, end position, au- tomatic status, SMI diagnos- tics
-	iPhone App to control each motor via KNX
-	Easy diagnostics and channel assignment via Drag & Drop via KNX

#### Links

BMS Building Management Services

Datenblatt, Installationsanleitung, Anwendungen usw.:

[www.bms-solutions.de](http://www.bms-solutions.de)

Data sheet, installation manual, application etc.:

SMI Standard Motor Interface e.V. :

[www.Standard-Motor-Interface.com](http://www.Standard-Motor-Interface.com)

Anschlusschema Motor / Wiring Diagram Motor, Software SMI-EasyMonitor