



LON/SMI Aktor 16 Gruppen / 4 Kanäle

Technische Daten

Anzahl SMI-Kanäle	4
Anzahl Antriebe pro Kanal	16
Einzeladressierung	Ja + Definition von Gruppen
max. Anzahl Antriebe pro Aktor	16
Versorgungsspannung	24VDC + 207...253 VAC
automatische Adressierung	Ja
Adressierung nach Austausch eines Antriebs	Ja
Zertifikat, Registrierung	Z1105-1

Spezielle Funktionen

Anzahl Prüftasten am Aktor	4 Drehschalter, 3 Positionen
Funktionen gemäß VDI3813:	<ul style="list-style-type: none"> • Sonnenschutzaktor: AUF, ZU, Lamellenwinkel, Behanglänge • Lamellennachführung und Verschattungskorrektur • Prioritätssteuerung mit definierbaren Schutzfunktionen • Steuerung über Raumnutzungsarten: Je Kanal 10 Szenenspeicher für Behanglängen inkl. Lamellenwinkel
Statusmeldungen	<ul style="list-style-type: none"> • Position • Motorstatus

Links

SafeSquare GmbH

Datenblatt, Installationsanleitung, Applikation, Plug-In etc.

www.spega.de

Data sheet, installation manual, application, plug-in etc.

www.spega.com

Standard Motor Interface e.V.

Anschlussschema Motor, Wiring diagram motor

Software SMI-easyMonitor

www.Standard-Motor-Interface.com

LON/SMI actuator 16 groups/4channel

Specifications

Number of SMI Channels	4
Number of Drives per Channel	16
Addressing of Single Drives	Yes + group definition
Max. Number of Drives per Actuator	16
Power Supply Voltage	24VDC + 207...253 VAC
Automatic Addressing	Yes
Addressing after Change of a Single Drive	Yes
Certificate, Registration	Z1105-1

Special Functions

Number of Test Buttons	4 rotary switches, 3 positions
Functionalities according VDI3813:	<ul style="list-style-type: none"> • Sunblind actuator: UP, DOWN, slat angle, blind position • sun tracking control and shading correction • Priority control with protection functionalities • Scene memory with 10 memories per channel for blind position incl. slat angle
Status messages	<ul style="list-style-type: none"> • Position • Motor status