



LSMI-800 Standard Motor Interface

LOYTEC electronics GmbH

04.07.2016 / Rev. 1.1

L-SMI Standard Motor Interface / 1 Kanal

Technische Daten

Anzahl SMI-Kanäle	1
Anzahl Antriebe pro Kanal	16
Einzeladressierung	ja
max. Anzahl Antriebe pro Aktor	16
Versorgungsspannung	230 V AC, 50 Hz, max. 2 W
Abmessungen	55 x 100 x 60mm
Zertifikat, Registrierung	Z1607-1

Spezielle Funktionen

Anzahl Prüftasten am Aktor	-
Funktion:	<p>Der LSMI-800 verbindet einen einzelnen SMI-Kanal mit bis zu 16 SMI-Antriebe über den EXT-Port eines L-INX, L-ROC oder L-Gate Controller.</p> <p>Das SMI-Interface wird von der LSMI-800 Schnittstelle mit Strom versorgt. Am LSMI-800 können nur SMI-Antriebe für Netzspannung und keine Kleinspannungsmotoren SMI LoVo angeschlossen werden.</p>

L-SMI Standard Motor Interface / 1 channel

Specifications

Number of SMI channels	1
Number of drives per channel	16
Addressing of single drives	yes
Max. number of drives per actuator	16
Power supply voltage	230 V AC, 50 Hz, max. 2 W
Dimensions	55 x 100 x 60mm
Certificate, registration	Z1607-1

Special Functions

Number of test buttons	-
Function:	<p>The LSMI-800 connects a single SMI channel with up to 16 SMI drives to the EXT port of a L-INX, L-ROC or L-Gate Controller.</p> <p>The SMI interface is electrically supplied by the LSMI-800. Only SMI drives for main voltage 230VAC and no low-voltage drives SMI LoVo may be connected.</p>

Links

LOYTEC electronics GmbH

Datenblatt, Installationsanleitung, Applikation, etc.:

Data sheet, installation manual, application, etc.:

www.loytec.com

www.loytec.com

SMI Standard Motor Interface e.V.

Anschlussschema Motor, Wiring diagram motor

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.