



Erweiterungsmodul mit SMI-Schnittstelle

Technische Daten

Anzahl SMI-Kanäle	1
Anzahl Antriebe pro Kanal	16
Einzeladressierung	1
max. Anzahl Antriebe pro Erweiterungsmodul	16
SMI-Antriebe	SMI LoVo
Versorgungsspannung	230VAC
Automatische Adressierung	ja
Adressierung nach Austausch eines Antriebs	ja
Zertifikat	Z2301-1, Rev. 1

Spezielle Funktionen

Schnittstelle:	<ul style="list-style-type: none"> WAREMA BAline Steckbrücke
Inbetriebnahme:	<ul style="list-style-type: none"> Durch WAREMA BAline Studio Software und WAREMA BAline LONMCM oder WAREMA BAline KNXMCM
Zusätzliche Schalteingänge:	<ul style="list-style-type: none"> 8 x Universaleingang (4 mit pull-up)
Funktionen:	<ul style="list-style-type: none"> Frei programmierbare Funktion Alle Motore individuell ansteuerbar Fahren auf Position und Neigung
Befehle:	<ul style="list-style-type: none"> Nur Standardbefehle
Weiteres:	<ul style="list-style-type: none"> Das Gerät ist anreihbar

Links

WAREMA Renkhoff SE

Datenblatt, Installationsanleitung, Anwendungen usw.:

Data sheet, installation manual, application etc.:

SMI Standard Motor Interface e.V. :

Anschlussschema Motor / Wiring Diagram Motor, Software SMI-EasyMonitor

www.warema.de

www.warema.de

www.warema.de

www.Standard-Motor-Interface.com

Extension Module with SMI Interface

Specifications

Number of SMI channels	1
Number of drives per channel	16
Addressing of single drives	1
Max. number of drives per Extension Module	16
SMI drives	SMI LoVo
Power supply voltage	230VAC
Automatic addressing	yes
Addressing after change of a single drive	yes
Certificate	Z2301-1, Rev. 1

Special Functions

Interface:	<ul style="list-style-type: none"> WAREMA BAline jumper
Commissioning:	<ul style="list-style-type: none"> With WAREMA BAline Studio Software and WAREMA BAline LONMCM or WAREMA BAline KNXMCM
Additional Inputs:	<ul style="list-style-type: none"> 8 x universal input (4 with pull-up)
Functionality:	<ul style="list-style-type: none"> Free programmable functionality All motors individually controllable Commands for position and inclination
Commands:	<ul style="list-style-type: none"> Only standard commands
Additional:	<ul style="list-style-type: none"> Device is stackable