



## Erweiterungsmodul mit SMI-Schnittstelle

### Technische Daten

Anzahl SMI-Kanäle	1
Anzahl Antriebe pro Kanal	16
Einzeladressierung	ja
max. Anzahl Antriebe pro Erweiterungsmodul	16
Versorgungsspannung	230VAC
automatische Adressierung	nein
Adressierung nach Austausch eines Antriebs	ja
Zertifikat, Registrierung	Z1401-2

### Spezielle Funktionen

Schnittstelle:	– WAREMA BAline Steckbrücke
Inbetriebnahme:	– Durch WAREMA BAline Studio Software und WAREMA BAline LONMCM
Zusätzliche Schalteingänge:	– 8 x Universaleingang (4 mit pull-up)
Funktionen:	– Frei programmierbare Funktion – 8 Motore abgesichert über 6,3AT oder 16 Motore über externe Sicherung – Alle Motore individuell ansteuerbar – Fahren auf Position und Neigung
Befehle:	– Nur Standardbefehle
Weiteres:	– Das Gerät ist anreihbar

### Links

WAREMA Renkhoff SE	<a href="http://www.warema.de">www.warema.de</a>
Datenblatt, Installationsanleitung, etc.	<a href="http://www.warema.de">www.warema.de</a>
Data sheet, installation manual	<a href="http://www.warema.de">www.warema.de</a>
Standard Motor Interface e.V.	<a href="http://www.Standard-Motor-Interface.com">www.Standard-Motor-Interface.com</a>
Motor Anschlusschema, Motor Wiring Diagram	<a href="http://www.Standard-Motor-Interface.com">www.Standard-Motor-Interface.com</a>
Software SMleasyMonitor	<a href="http://www.Standard-Motor-Interface.com">www.Standard-Motor-Interface.com</a>

## Extension Module with SMI Interface

### Specifications

Number of SMI channels	1
Number of drives per Channel	16
Addressing of single drives	yes
Max. number of drives per Extension Module	16
Power supply voltage	230VAC
Automatic addressing	no
Addressing after change of a single drive	yes
Certificate, registration	Z1401-2

### Special Functions

Interface:	– WAREMA BAline jumper
Commissioning:	– With WAREMA BAline Studio Software and WAREMA BAline LONMCM
Additional Inputs:	– 8 x universal input (4 with pull-up)
Functionality:	– Free programmable functionality – 8 motors fused by 6,3AT or 16 motors by external fuse – All motors individually controllable – Commands for position and inclination
Commands:	– Only standard commands
Additional:	– Device is stackable