



## Produkt Deutsch

### Technische Daten

|  |             |
|--|-------------|
| Anzahl SMI-Kanäle                          | 1           |
| Anzahl Antriebe pro Kanal                  | 4           |
| Einzeladressierung                         | Ja          |
| max. Anzahl Antriebe pro Kanal             | 4           |
| SMI-Antriebe                               | SMI         |
| Versorgungsspannung                        | 100-240 VAC |
| Automatische Adressierung                  | Ja          |
| Adressierung nach Austausch eines Antriebs | Nein        |
| Zertifikat                                 | Z2211-1     |

### Spezielle Funktionen

|                   |   |
|-------------------|---|
| Funktionalitäten: | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelung der aktuellen Position und der Winkelstellung des Sonnenschutzes</li> <li>• Aktuelle Position und Winkelstellung des Sonnenschutzes</li> <li>• Übermittlung des Motor- und Gateway-Status</li> <li>• Gateway-Umadressierung über REST-API oder über Dip-Schalter</li> </ul> |
|-------------------|---|

## Product english

### Specifications

|   |             |
|---|-------------|
| Number of SMI channels                    | 1           |
| Number of drives per channel              | 4           |
| Addressing of single drives               | Yes         |
| Max. number of drives per channel         | 4           |
| SMI drives                                | SMI         |
| Power supply voltage                      | 100-240 VAC |
| Automatic addressing                      | Yes         |
| Addressing after change of a single drive | No          |
| Certificate                               | Z2211-1     |

### Special Functions

|                |  |
|----------------|--|
| Functionality: | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sunblind position and rotation control</li> <li>• Sunblind position and rotation readings</li> <li>• Assessment of the motor and gateway status</li> <li>• Gateway readdressing in REST API or via dipswitch</li> </ul> |
|----------------|--|

### Links

Distech Controls SAS European Head Office  
Datenblatt, Installationsanleitung, Anwendungen usw.:  
Data sheet, installation manual, application etc.:

<https://www.distech-controls.com/>  
<https://www.distech-controls.com/>  
<https://www.distech-controls.com/>

SMI Standard Motor Interface e.V. :  
Anschlussschema Motor / Wiring Diagram Motor, Software SMI-EasyMonitor

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