



## ECx-Blind-4SMI-LoVo-ST

25.11.2022 / Rev. 1

### 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	Z2211-2

#### 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	Z2211-2

#### 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)