

## EU-Konformitätserklärung, EU Declaration of Conformity

**Hersteller**  
*Manufacturer*

**Beckhoff Automation GmbH & Co.KG**

**Anschrift**  
*Address*

Hülshorstweg 20  
33415 Verl  
Bundesrepublik Deutschland

**Produktbezeichnung**  
*Product description*

**Feldbuskomponenten - Motion (siehe Anlage)**  
*Fieldbus components - Motion (see Appendix)*

Die hier genannten Baugruppen sind entwickelt, konstruiert und gefertigt in Übereinstimmung mit der Richtlinie 2014/30/EU (EMV) und entsprechen den Anforderungen der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.  
Folgende Normen wurden angewandt:

*The components mentioned herein have been developed, designed and manufactured in accordance with the Directive 2014/30/EU (EMC) and meet the requirements of RoHS Directive 2011/65/EU.  
The following standards have been used:*

**EMV-Fachgrundnorm: EN 61000-6-2:2005**  
*EMC Generic Standard: EN 61000-6-2:2005*

**Störfestigkeit für Industriebereich**  
*immunity for industrial environments*

**EMV-Fachgrundnorm: EN 61000-6-4:2007+A1:2011**  
*EMV Generic Standard: EN 61000-6-4:2007+A1:2011*

**Störaussendung für Industriebereich**  
*emission standard for industrial environments*

**EMV-Produktnorm: EN 61800-3:2004+A1:2012**

**Drehzahlveränderbare elektrische Antriebe -  
EMV-Anforderungen einschließlich spezieller Prüfverfahren**

*EMC Product Standard: EN 61800-3:2004+A1:2012 Adjustable speed electrical power drive systems –  
EMC requirements and specific test methods*

**RoHS: EN 50581:2012**

**Technische Dokumentation zur Regelung von Elektro- und  
Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe**


*RoHS: EN 50581:2012*

*Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with  
respect to the restriction of hazardous substances*

**Diese Konformitätserklärung wurde ausgestellt unter der alleinigen Verantwortlichkeit des Herstellers.**  
*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.*

Verl, den / the 03.12.2020

**Unterschrift, signature**  
**Name, name**  
**Funktion, function**

  
\_\_\_\_\_  
**Hans Beckhoff**  
**Geschäftsführer, Executive Director**

**EU-Konformitätserklärung***EU declaration of conformity***EtherCAT-Klemmen, EtherCAT Terminals | EtherCAT-Klemmen  
kompakte Antriebstechnik, EtherCAT Terminals compact drive technology**

<b>Bestellnummer</b> <i>order number</i>	<b>Bezeichnung</b> <i>designation</i>
EL/ES7031	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7031-0030	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7037	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL/ES7041	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7041-0052	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7047	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7047-9014	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7201	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7201-0010	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7201-9014	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7211	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7211-0010	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7211-9014	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7221-9014	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL/ES7332	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL/ES7342	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7411	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL7411-9014	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL/ES9570	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
EL/ES9576	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>

**EU-Konformitätserklärung**

*EU declaration of conformity*

**EtherCAT-Klemmen, *EtherCAT Terminals* | EtherCAT-Klemmen  
kompakte Antriebstechnik, *EtherCAT Terminals compact drive technology***

<b>Bestellnummer</b> <i>order number</i>	<b>Bezeichnung</b> <i>designation</i>
<b>EM7004-0000</b>	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
<b>EM7004-0002</b>	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>
<b>EM7004-0004</b>	<b>EtherCAT-Klemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT Terminal compact drive technology</i>

## EU-Konformitätserklärung

*EU declaration of conformity*

**EtherCAT-Steckmodule, EtherCAT plug-in modules | EtherCAT Steckmodule  
kompakte Antriebstechnik, EtherCAT plug-in modules compact drive technology**

<b>Bestellnummer</b> <i>order number</i>	<b>Bezeichnung</b> <i>designation</i>
<b>EJ7031</b>	<b>EtherCAT-Steckmodule kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT plug-in module compact drive technology</i>
<b>EJ7041-0052</b>	<b>EtherCAT-Steckmodule kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT plug-in module compact drive technology</i>
<b>EJ7047</b>	<b>EtherCAT-Steckmodule kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT plug-in module compact drive technology</i>
<b>EJ7211-0010</b>	<b>EtherCAT-Steckmodule kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT plug-in module compact drive technology</i>
<b>EJ7211-9414</b>	<b>EtherCAT-Steckmodule kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT plug-in module compact drive technology</i>
<b>EJ7342</b>	<b>EtherCAT-Steckmodule kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT plug-in module compact drive technology</i>
<b>EJ9576</b>	<b>EtherCAT-Steckmodule kompakte Antriebstechnik,</b> <i>EtherCAT plug-in module compact drive technology</i>

## EU-Konformitätserklärung

*EU declaration of conformity*

**Busklemmen, Bus Terminals | Busklemmen kompakte Antriebstechnik,**  
*Bus Terminals compact drive technology*

<b>Bestellnummer</b> <i>order number</i>	<b>Bezeichnung</b> <i>designation</i>
<b>KL/KS2531</b>	<b>Busklemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>Bus Terminal compact drive technology</i>
<b>KL/KS2532</b>	<b>Busklemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>Bus Terminal compact drive technology</i>
<b>KL/KS2541</b>	<b>Busklemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>Bus Terminal compact drive technology</i>
<b>KL2541-0006</b>	<b>Busklemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>Bus Terminal compact drive technology</i>
<b>KL/KS2552</b>	<b>Busklemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>Bus Terminal compact drive technology</i>
<b>KL/KS2284</b>	<b>Busklemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>Bus Terminal compact drive technology</i>
<b>KL/KS2791</b>	<b>Busklemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>Bus Terminal compact drive technology</i>
<b>KL2791-0011</b>	<b>Busklemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>Bus Terminal compact drive technology</i>
<b>KL2791-1200</b>	<b>Busklemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>Bus Terminal compact drive technology</i>
<b>KL/KS9570</b>	<b>Busklemme kompakte Antriebstechnik,</b> <i>Bus Terminal compact drive technology</i>