

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 (siehe Anlage)**
Fieldbus components (see Appendix)

Die hier genannten Baugruppen sind entwickelt, konstruiert und gefertigt in Übereinstimmung mit den Richtlinien 2014/30/EU (EMV), 2014/35/EU (NSR) 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 Directives 2014/30/EU (EMC), 2014/35/EU (LVD) 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

Gerätesicherheit: EN 61010-1:2010
Equipment Safety: EN 61010-1:2010

Sicherheitsbestimmungen für Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte, Teil 1: Allgemeine Anforderungen
Safety requirements electrical equipment for measurement, control and laboratory use, Part 1: General requirements

Gerätesicherheit: EN 61010-2-201:2013
Equipment Safety: EN 61010-2-201:2013

Sicherheitsbestimmungen für Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte, Teil 2-201: Besondere Anforderungen für Steuer- und Regelgeräte
Safety requirements electrical equipment for measurement, control and laboratory use, Part 2-201: Particular requirements for control equipment

RoHS: EN 50581:2012
RoHS: EN 50581:2012

Technische Dokumentation zur Regelung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
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 Digital-Eingang, EtherCAT Terminals Digital Input

Bestellnummer <i>order number</i>	Bezeichnung <i>designation</i>
EL1702	EtherCAT-Klemme Digital-Eingang, EtherCAT Terminal Digital Input
EL1702-0020	EtherCAT-Klemme Digital-Eingang, EtherCAT Terminal Digital Input
EL1712	EtherCAT-Klemme Digital-Eingang, EtherCAT Terminal Digital Input
EL1712-0020	EtherCAT-Klemme Digital-Eingang, EtherCAT Terminal Digital Input
EL/ES1722	EtherCAT-Klemme Digital-Eingang, EtherCAT Terminal Digital Input

EU-Konformitätserklärung

EU declaration of conformity

EtherCAT-Klemmen, *EtherCAT Terminals* | EtherCAT-Klemmen Digital-Ausgang, *EtherCAT Bus Terminal Digital Output*

Bestellnummer <i>order number</i>	Bezeichnung <i>designation</i>
EL/ES2602	EtherCAT-Klemme Digital-Ausgang, <i>EtherCAT Terminal Digital Output</i>
EL/ES2602-0010	EtherCAT-Klemme Digital-Ausgang, <i>EtherCAT Terminal Digital Output</i>
EL/ES2612	EtherCAT-Klemme Digital-Ausgang, <i>EtherCAT Terminal Digital Output</i>
EL/ES2622	EtherCAT-Klemme Digital-Ausgang, <i>EtherCAT Terminal Digital Output</i>
EL/ES2622-0010	EtherCAT-Klemme Digital-Ausgang, <i>EtherCAT Terminal Digital Output</i>
EL/ES2624	EtherCAT-Klemme Digital-Ausgang, <i>EtherCAT Terminal Digital Output</i>
EL/ES2634	EtherCAT-Klemme Digital-Ausgang, <i>EtherCAT Terminal Digital Output</i>
EL/ES2652	EtherCAT-Klemme Digital-Ausgang, <i>EtherCAT Terminal Digital Output</i>

EU-Konformitätserklärung*EU declaration of conformity***EtherCAT-Klemmen, EtherCAT Terminals | EtherCAT-Klemmen Analog-Eingang, EtherCAT Terminals Analog Input**

Bestellnummer <i>order number</i>	Bezeichnung <i>designation</i>
EL/ES3403	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3403-0010	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3403-0026	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3403-0100	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3403-0111	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3403-0333	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3413	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3413-0001	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3413-0120	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3423	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3433	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3443	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3443-0010	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3443-0011	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3443-0013	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3443-0020	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3446	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3453	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3453-0020	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3453-0100	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3483	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3483-0060	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL/ES3681	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3681-0020	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3681-0030	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3773	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3783	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>
EL3783-0100	EtherCAT-Klemme Analog-Eingang, <i>EtherCAT Terminal Analog Input</i>

EU-Konformitätserklärung

EU declaration of conformity

EtherCAT-Klemmen, *EtherCAT Terminals* | EtherCAT-Klemmen System, *EtherCAT Terminals System*

Bestellnummer <i>order number</i>	Bezeichnung <i>designation</i>
EL9070	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>
EL/ES9150	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>
EL/ES9160	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>
EL9181	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>
EL9182	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>
EL9183	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>
EL9185-0010	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>
EL/ES9190	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>
EL9250	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>
EL9260	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>
EL9290	EtherCAT-Klemme System, <i>EtherCAT Terminal System</i>

EU-Konformitätserklärung
EU declaration of conformity

Busklemmen, *Bus Terminals* | Busklemmen Controller, *Bus Terminal Controller*

Bestellnummer
order number

Bezeichnung
designation

BC9191

Busklemmen Controller, *Bus Terminal Controller*

BC9191-0100

Busklemmen Controller, *Bus Terminal Controller*

EU-Konformitätserklärung

EU declaration of conformity

Busklemmen, *Bus Terminals* | Busklemmen Digital-Eingang, *Bus Terminals Digital Input*

Bestellnummer <i>order number</i>	Bezeichnung <i>designation</i>
KL1052-0010	Busklemme Digital-Eingang, <i>Bus Terminal Digital Input</i>
KL1712-0011	Busklemme Digital-Eingang, <i>Bus Terminal Digital Input</i>
KL/KS1704	Busklemme Digital-Eingang, <i>Bus Terminal Digital Input</i>

EU-Konformitätserklärung

EU declaration of conformity

Busklemmen, Bus Terminals | Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminals *Digital Output*

Bestellnummer <i>order number</i>	Bezeichnung <i>designation</i>
KL2521-0010	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL/KS2602-0010	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL/KS2622-0010	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL/KS2631	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL/KS2634	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL2641	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL/KS2652	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL/KS2701	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL2702-0002	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL2702-0020	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL/KS2732	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL2732-0010	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL/KS2751	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL/KS2751-0011	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL/KS2761	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KL2761-0011	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KM2604	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KM2614	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KM2642	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KM2652	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output
KM2774	Busklemme Digital-Ausgang, Bus Terminal Digital Output

EU-Konformitätserklärung
EU declaration of conformity

Busklemmen, *Bus Terminals* | Busklemmen Analog-Eingang, *Terminals Analog Input*

Bestellnummer <i>order number</i>	Bezeichnung <i>designation</i>
KL/KS3403	Busklemme Analog-Eingang, <i>Bus Terminal Analog Input</i>
KL/KS3403-0010	Busklemme Analog-Eingang, <i>Bus Terminal Analog Input</i>
KL3403-0020	Busklemme Analog-Eingang, <i>Bus Terminal Analog Input</i>
KL3403-0022	Busklemme Analog-Eingang, <i>Bus Terminal Analog Input</i>
KL3403-0333	Busklemme Analog-Eingang, <i>Bus Terminal Analog Input</i>
KL/KS3681	Busklemme Analog-Eingang, <i>Bus Terminal Analog Input</i>

EU-Konformitätserklärung
EU declaration of conformity

Busklemmen, Bus Terminals | Busklemmen Kommunikation, Bus Terminals
Communication

Bestellnummer
order number

Bezeichnung
designation

KL6841

Busklemme Kommunikation, Bus Terminal *Communication*

EU-Konformitätserklärung
EU declaration of conformity

Busklemmen, *Bus Terminals* | Powerklemmen, Power Terminals

Bestellnummer
order number

Bezeichnung
designation

KL8001

Powerklemme ,*Power Terminal*

EU-Konformitätserklärung
EU declaration of conformity

Busklemmen, Bus Terminals | Busklemmen System, Bus Terminals System

Bestellnummer <i>order number</i>	Bezeichnung <i>designation</i>
KL9181	Busklemme System, Bus Terminal System
KL9182	Busklemme System, Bus Terminal System
KL9183	Busklemme System, Bus Terminal System
KL9380	Busklemme System, Bus Terminal System