

EG-Konformitätserklärung


EC Declaration of Conformity / Déclaration de conformité



Type IO222 / IO222/CO

Signalwandler Inkremental Eingang -> IO - Link	Converter Incremental input -> IO - Link	Convertisseur Entrée incrémentale -> IO-Link
Für die oben aufgelisteten Erzeugnisse bestätigen wir die Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der europäischen Richtlinie(n):	This is to confirm that the above-mentioned products fulfil the basic requirements of the European guidelines:	Pour les produits listés ci-dessus, nous confirmons la conformité avec les exigences fondamentales de la directive européenne:
EMV 2014/30/EU	EMC 2014/30/EU	CEM 2014/30/UE
RoHS (II) 2011/65/EU RoHS (III) 2015/863	RoHS (II) 2011/65/EU RoHS (III) 2015/863	RoHS (II) 2011/65/EU RoHS (III) 2015/863
Folgende Normen wurden in der jeweils aktuell gültigen Ausgabe angewandt:	The following standards were applied in the currently valid edition:	Les normes suivantes ont été appliquées dans l'édition en cours de validité:
EMV / EMC / CEM	EN 61326-1: 2013 for industrial location EN 55011: 2016 + A1: 2017 + A11: 2020 Class A	
RoHS	EN IEC 63000: 2018	

Gottmadingen, 15.12.2023



Michael Scheibel (Technischer Leiter)

Type I0222 / I0222/CO

Converter

We hereby declare that the above-mentioned products are in conformity with the following statutory requirements:

Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
--

Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
--

We take full responsibility for the product compliance with these requirements.

The following standards were applied:

EN 61326-1:2013 for industrial location EN 55011:2016 + A1:2017 + A11:2020 Class A

EN IEC 63000: 2018

Gottmadingen, 15.12.2023



Michael Scheibel (Technischer Leiter)