

**EU-Konformitätserklärung***EU Declaration of Conformity*

Nr./No.: 1170/04.16

Wir / We:

**Murrelektronik GmbH**

Name des Anbieters / supplier's name

Anschrift:

**Falkenstraße 3**

Address

**71570 Oppenweiler**

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das(die) Produkt(e)

*declare under our sole responsibility that the product(s)***9000-41042-0401000****MICO 2.10**

Artikelnummer, Bezeichnung, Typ oder Model, Hardware-, Softwareversion

*Article number, Name, Type or Model, Hardware-, Software Version*

mit den Vorschriften folgender Europäischen Richtlinie(n) übereinstimmt:

*complies with the requirements of the following European directive(s):***EMV-Richtlinie Nr.: 2014/30/EU***EMC Directive No.: 2014/30/EU***RoHS - Richtlinie 2011/65/EU***RoHS - Directive 2011/65/EU*

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Anforderungen dieser Richtlinie(n) wurde geprüft durch Anwendung folgender Normen:

*The compliance of the above product with the requirements of this directive(s) was proved by the application of the following standards:***EN 61000-6-2 08/05**

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit Industriebereich

*Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity for industrial environments***EN 61000-6-3 01/07****+ A1: 2011**

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe

*Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards -**Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments*Die beiden letzten Ziffern des Jahres, in dem die CE Kennzeichnung angebracht wurde: **08***The last two digits of the year in which the CE marking was affixed: 08*

Prüfberichte-Nr. / test reports No.: 9000-41042-0401000\_12-03.15\_ce\_z\_c.pdf, A-RL-16

Oppenweiler, 20.04.2016

Ort und Datum der Ausstellung  
Place and date of issuei.V. Ernst Greisiger  
Leiter Prüfzentrum  
Manager Test Centeri.A. Günter Barth  
Head of R&D Power Distribution  
Business Unit Power