

EU-Konformitätserklärung
EU Declaration of Conformity
Nr. / No.: 05-01.23



stay connected

– Original –

Wir / We: **Murrelektronik GmbH**

Name des Anbieters / *supplier's name*

Anschrift / *Address*: **Falkenstraße 3
71570 Oppenweiler
GERMANY**

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das(die) Produkt(e)
declare under our sole responsibility that the product(s)

59712	MVP12-P6 DIO16CGND 8xM12A IOL_12 B0
59812	MVP12-P6 DIO16CGND 8xM12A IOL_12 E0
Artikelnummer <i>Item number</i>	Bezeichnung <i>Designation</i>

mit den wesentlichen Anforderungen der folgenden Europäischen Richtlinien übereinstimmen:
comply with the essential requirements of the following European Directives:


EMV-Richtlinie Nr.: 2014/30/EU
EMC Directive No.: 2014/30/EU
RoHS- Richtlinie Nr.: 2011/65/EU
RoHS Directive No.: 2011/65/EU


Die Übereinstimmung mit den Anforderungen dieser Richtlinien wurde durch Anwendung folgender Normen geprüft:
The compliance with the requirements of these directives was examined by application of following standards:

EN 61131-2: 2007	Speicherprogrammierbare Steuerungen Teil 2: Betriebsmittelanforderungen und Prüfungen <i>Programmable controllers Part 2: Equipment requirements and tests</i>
IEC 61131-2: 2017	Industrial-process measurement and control - Programmable controllers – Part 2: Equipment requirements and tests
EN 61131-9: 2013	Speicherprogrammierbare Steuerungen Teil 9: Schnittstelle für die Kommunikation mit kleinen Sensoren und Aktoren über eine Punkt-zu-Punkt-Verbindung <i>Programmable controllers - Part 9: Single-drop digital communication interface for small sensors and actuators (SDCI)</i>
EN IEC 63000: 2018	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe (IEC 63000: 2016) <i>Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction hazardous substances (IEC 63000: 2016)</i>

Prüfberichte-Nr. / *test reports No.:* a-005-23, a-008-23, 59812_pz22090akk_emv_p_a, 59812_pz22129-IPX5_ati_p_a, 59812_pz22129-IPX7_ati_p_a,
59812_pz22129-IPX8_ati_p_a, pz22065-Exemption_rohs_p_a, 2022-05-31_cra_a

Oppenweiler, 12.01.2023
Ort und Datum der Ausstellung
Place and date of issue


Ernst Greisiger
Leiter Prüfzentrum
Head of Test Center


Bernd Waser
Director of Research and Development
Automation & Power

Murrelektronik GmbH
Falkenstraße 3
71570 Oppenweiler
GERMANY

Tel.: +49 7191 47-0
Fax +49 7191 47-491000
info@murrelektronik.de

Sitz der Gesellschaft: Oppenweiler, DE
Reg.-Gericht: AG Stuttgart HRB 270279
Geschäftsführer: Dr. Ulrich Viethen

USt-Id.Nr. DE144742498
Steuer Nr. 51047/15734
WEEE-Reg.-Nr.: DE 20188891

Kreissparkasse Waiblingen
IBAN: DE44 6025 0010 0000 0096 47
SWIFT/BIC: SOLADES1WBN

Commerzbank Backnang
IBAN: DE44 6024 1074 0790 1572 00
SWIFT/BIC: COBADEFFXXX

Volksbank Backnang
IBAN: DE85 6029 1120 0002 0270 03
SWIFT/BIC: GENODES1VBK