

EU-Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

Hirschmann Automation and Control GmbH

**Stuttgarter Straße 45-51
D-72654 Neckartenzlingen, Germany**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt(e)
declares in sole responsibility, that the product(s)

IP67 Ethernet Switch

(Bezeichnung / Product description)

OCTOPUS 8TX-EEC, 942 150-001
OCTOPUS 8TX PoE-EEC, 942 151-001
OCTOPUS 8TX PoE-EEC BAHN, 942 151-101
OCTOPUS 8TX-EEC-M-2S, 942 301-001
OCTOPUS 8TX-EEC-M-2A, 942 301-002
OCTOPUS 8TX-EEC-M-2S PN, 942 301-011
OCTOPUS 8TX-EEC-M-2A PN, 942 301-012
and optional assembled with Auto-Configuration Adapter: ACA21-M12 (EEC) , ACA22-M12 (EEC),
ACA22-M12-C (EEC)

(Typ, Erzeugnisnummer / Type, reference number)

gemäß der EMV-Richtlinie 2014/30/EU in accordance with EMC Directive 2014/30/EU

mit der/den folgenden harmonisierten Norm(en) übereinstimmt/übereinstimmen
has been designed and manufactured in accordance with the following harmonised standard(s)

EN 55032:2015+A11:2020 Class A
EN 61000-6-2:2005 + AC:2005, EN 61131-2:2007
EN 50121-4:2016, EN 50121-3-2:2016

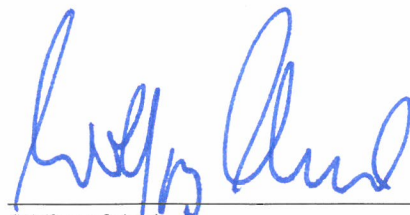
(Titel und/oder Nummer der Normen oder normativen Dokumente / Title, number and issue of standards, requirements)

und gemäß den Richtlinien 2011/65/EU und 2015/863/EU (RoHS) and in accordance with directives 2011/65/EU and 2015/863/EU (RoHS)

mit den Bestimmungen zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und
Elektronikgeräten und mit der/den folgenden Norm(en) übereinstimmt/übereinstimmen.
complies with the restrictions of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic
equipment and with the following standard(s)

EN IEC 63000:2018

(Titel und/oder Nummer der Normen oder normativen Dokumente / Title, number and issue of standards, requirements)



(Wolfgang Schenk
VP Business Development
Industrial Automation)



(i.V. Peter Schumacher
Quality Manager)

Neckartenzlingen, den 12.12.2023

(Ort und Datum / Issue place and date)