

EU- Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity

Wir erklären, dass die Produkte
We declare that the products

Vortex Durchflusssensor
Vortex Flow Sensor

der Baureihe
series

VVX

hergestellt von
manufactured by

SIKA Systemtechnik GmbH

übereinstimmen mit
comply with

EMV- RL 2014/30/EU
EMC directive

Richtlinie 2014/30/EU zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit
Directive 2014/30/EU relating to electromagnetic compatibility

RoHS 2011/65/EU
RoHS directive

Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

Die Geräte entsprechen folgenden technischen Vorschriften
The devices comply with following technical specifications

DIN EN IEC 61326-1: 2022

Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV-Anforderungen

Electrical equipment for measurement, control and laboratory use – EMC requirements, German version EN 61326-1:2013

DIN EN IEC 63000:2019

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe; Deutsche Fassung EN IEC 63000:2018

Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances; German version EN IEC 63000:2018

Kaufungen, den 26. März 2024

i.V.



Dipl.- Ing. K. Ulloth

(CE- Koordinator und Produktesicherheitsbeauftragter, Ex- Schutz- Beauftragter
Manager CE- Coordination and Supervisor Product Safety and Explosion Protection)