

EU-Konformitätserklärung EU declaration of conformity

Holthausen Elektronik GmbH
Wevelinghoven 38
41334 Nettetal

gemäß der europäischen Richtlinien:
in conformity of the european directives:

2014/34/EU	ATEX-Richtlinie / ATEX-Directive
2014/30/EU	EMV-Richtlinie / EMC-Directive
2011/65/EU	Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten EU Directive for the restriction of the use of certain hazardous substances in elctrical and electronic equipment

erklären wir, dass die Bauart von:
we declare, that the construction of:

Schwingungswächter zur Schwingungsüberwachung
vibration control unit for the vibration supervision

ESW®- Transmitter ** 10- *,
LowCost,
Mini,
Compact, Compact_II,
small-Compact
Multi,
Midi
Vibrowatch**

folgenden europäischen Richtlinien entspricht:
corresponding to the following european directives:

DIN EN IEC 61000-6-2:2019	EMV-Störfestigkeit, Industrie-Bereich Immunity standard for industrial environments
DIN EN IEC 61000-6-3:2022	EMV-Störaussendung, Wohnbereich Emission standard for reidential and commercial environments
DIN EN IEC 61326-1:2022	Elektrische Meß-Steuer-Regel u. Laborgeräte, EMV-Anforderungen EMC requirement, equipment for measurement, control and laboratory
DIN EN IEC 61010-1:2020	Sicherheitsbestimmungen Meß-Steuer-Regel- u. Laborgeräte Safety requirements for electrical equipment for measurement
DIN EN IEC 63000:2019	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- u. Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe. Technical documentation for the assessment of elektrical products with respect to the restriction of hazardous substances

Geschäftsführer: Michael Holthausen
Manager:

Ort: Nettetal Datum: 22.08.2024 Unterschrift:
Place: Date: Sign:

