

**EU-Konformitätserklärung
EU-Declaration of Conformity
Déclaration de conformité UE**



KEM Flow Measurement GmbH
Wetzeller Straße 22
93444 Bad Kötzing

erklärt, in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt / declare on their own responsibility that the product / Déclarent sous leur propre responsabilité que le produit

Impulsverstärker

Pulse Amplifier

Amplificateur d'impulsion

	Product Code: VTE02-^{*1)}_{A-Z}-^{*2)}_{not relevant}-^{**3)}_{not relevant or empty}-Exn	
^{*1)} A - Z)	^{*2)} not relevant	^{**3)} not relevant or empty
	Product Code: VTE03-^{**1)}₀₋₉₉-^{*2)}_{not relevant}-^{**3)}_{not relevant or empty}-Exn VTE04-^{**1)}₀₋₉₉-^{*2)}_{not relevant}-^{**3)}_{not relevant or empty}-Exn	
^{**1)} 0 - 99	^{*2)} not relevant	^{**3)} not relevant or empty

die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union erfüllt: / complies with the relevant harmonisation directives of the European Union: / est conforme à la législation d'harmonisation pertinente de l'Union européenne:

ATEX 2014/34/EU (L 96/309 / 29.03.2014) **EMC 2014/30/EU** (L 96/79 / 29.03.2014)

angewandte harmonisierte Normen und technischen Spezifikationen: / applied harmonised standards and technical specifications: / Normes harmonisées et spécifications techniques appliqués:

EN 60079-0:2018
EN 60079-15:2010
EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-4:2007+A1:2011
EN 61010-1:2010 + A1:2019

Bad Kötzing, 06.08.2025

ppa. Stefan Aschenbrenner
Leiter Technik | Head of Engineering

i.V. Reinhold Hirmer
Zertifizierungsingenieur | Certification Engineer