

# EU Konformitätserklärung

## EU Declaration of Conformity

### Déclaration de Conformité UE

pi safety components GmbH & Co. KG ▪ Mühlenweg 2 ▪ 96358 Teuschnitz / Haßlach ▪ Germany

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
declares as manufacturer under sole responsibility that the product  
déclare sous sa seule responsabilité en qualité de fabricant que le produit

TR.Ex  
IY.Ex

den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien durch Anwendung harmonisierter Normen entspricht:  
conforms with the provisions of the following European Directives by applying the harmonised standards:  
est conforme aux prescriptions des Directives Européennes suivantes par l'application des normes harmonisées :

Richtlinien/Directives/Directives	Normen/Standards/Normes	Ex-Normen/Ex-Standards/Normes Ex
2014/35/EU (LVD)	EN 61010-1:2010+A1:2019	EN IEC 60079-0:2018
2014/30/EU (EMC)	EN 60529:1991+A1:2000 + A2:2013	EN 60079-7:2015 + A1:2018
2014/34/EU (ATEX)	EN 61326-1:2013	EN 60079-11:2012
2012/19/EU (WEEE)	EN 61326-2-3 :2013	EN 60079-18:2015 + A1:2017
2011/65/EU (RoHS)	EN 55011:2016 Class A	EN 60079-31:2014
	EN 50581:2012	

#### NAMUR Empfehlung/recommendation/ recommandation

NE21  
NE43

EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr:  
EC-Type Examination Certificate No:  
Numéro de l'attestation d'examen CE de type:

TR.Ex Transmitter

EPS 14 ATEX 1 789 X  
II 2(1)G Ex eb mb ib [ia Ga] IIC T4 (Gb)  
II 2(1)D Ex tb [iaD] IIIC 130 °C (Db)

IY.Ex Sensor

EPS 22 ATEX 1 338 X  
II 1/2G Ex ia IIC T6...T1 (Ga/Gb)  
II 2D Ex ia IIIC T75°C...145°C (Db)

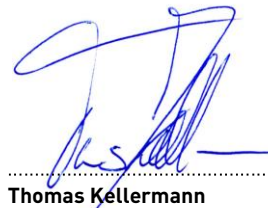
Benannte Stelle Qualitätssicherung  
Notified Body Quality assurance  
Organisme Notifié Système d'assurance qualité

Bureau Veritas / 2004

Nürnberg, 29. Juni 2023



Rolf Petz  
Geschäftsführer  
Managing director  
Le Directeur



Thomas Kellermann  
Explosionsschutzbeauftragter  
Explosion Protection Supervisor  
Contrôleur de la protection Explosion