

EU-Konformitätserklärung
EU Declaration of Conformity
Déclaration de Conformité UE




R. STAHL Schaltgeräte GmbH • Am Bahnhof 30 • 74638 Waldenburg, Germany
erklärt in alleiniger Verantwortung / declares in its sole responsibility / déclare sous sa seule responsabilité

dass das Produkt: **Digitalausgabe ohne Hilfsenergie**
that the product: *Digital Output Loop Powered*
que le produit: *Sortie Digitale Sans Energie Aux*

Typ(en) / type(s) / type(s): **9276/10-21-25-00**
9276/10-21-40-00
9276/10-24-48-00

mit den Anforderungen der folgenden Richtlinien und Normen übereinstimmt.
is in conformity with the requirements of the following directives and standards.
est conforme aux exigences des directives et des normes suivantes.

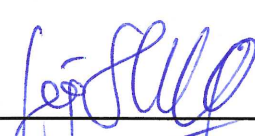
Richtlinie(n) / Directive(s) / Directive(s)		Norm(en) / Standard(s) / Norme(s)
2014/34/EU	ATEX-Richtlinie	EN IEC 60079-0:2018
2014/34/EU	<i>ATEX Directive</i>	EN IEC 60079-7:2015 / A1:2018
2014/34/UE	<i>Directive ATEX</i>	EN 60079-11:2012
Kennzeichnung / marking / marquage:		 II 3 (1) G Ex ec [ia Ga] IIC T4 Gc II (1) D [Ex ia Da] IIIC I (M1) [Ex ia Ma] I
EU-Baumusterprüfbescheinigung:		IBExU 17 ATEX 1153X
<i>EU Type Examination Certificate:</i>		(IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH,
<i>Attestation d'examen UE de type:</i>		Fuchsmühlenweg 7, 09599 Freiberg, Germany, NB0637)
2014/30/EU	EMV-Richtlinie	EN 61000-6-2:2005 / AC:2005
2014/30/EU	<i>EMC Directive</i>	EN 61000-6-4:2007 / A1:2011
2014/30/UE	<i>Directive CEM</i>	
2011/65/EU	RoHS-Richtlinie	EN IEC 63000:2018
2011/65/EU	<i>RoHS Directive</i>	
2011/65/UE	<i>Directive RoHS</i>	



Waldenburg, 2023-02-24

Ort und Datum
Place and date
Lieu et date

i.V.


Jörg Stritzelberger
Leiter Entwicklung BU Automation
Director R&D Business Unit Automation
Directeur R&D Business Unit Automation

i.V.


Daniel Groth
Leiter Qualitätsmanagementsysteme
Director Quality Management Systems
Directeur Systèmes de Management de la Qualité