

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: **Schaltverstärker**
that the product: *Switching Repeater*
que le produit: *Relais Amplificateur*

Typ(en) / type(s) / type(s): **9170/ab-cd-ef (a = 1, 2 ; b = 0, 1, 2 ; c = 1 - 6 ;
d = 0 - 4 ; e = 1, 2 ; f = 0 - 3)**

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 60079-0:2012/A11:2013
2014/34/EU ATEX Directive	EN 60079-11:2012
2014/34/UE Directive ATEX	EN 60079-15:2010
	EN 50303:2000

Kennzeichnung für / marking for / marquage pour:
9170/-**-2*** II (1) G [Ex ia Ga] IIC **CE**0158
9170/-**d-1* (d = 2, 3)** II (1) D [Ex ia Da] IIIC

Kennzeichnung für / marking for / marquage pour:
9170/-**d-1* (d = 0, 1, 4)** II 3 (1) G Ex nA nC [ia Ga] IIC T4 Gc **CE**0158
II (1) D [Ex ia Da] IIIC

Kennzeichnung für / marking for / marquage pour:
9170/*2-12-*3 II (1) G [Ex ia Ga] IIC **CE**0158
II (1) D [Ex ia Da] IIIC
I (M1) [Ex ia Ma] I

EG-Baumusterprüfbescheinigung: **DMT 02 ATEX E 195 X**
EC Type Examination Certificate: (DEKRA EXAM GmbH,
Attestation d'examen CE de type: Dinnendahlstraße 9, 44809 Bochum, Germany, NB0158)

Produktnormen nach Niederspannungsrichtlinie: <i>Product standards according to Low Voltage Directive:</i> <i>Normes des produit pour la Directive Basse Tension:</i>	EN 50178:1997 EN 61010-1:2010
--	----------------------------------

2014/30/EU EMV-Richtlinie	EN 61326-1:2013
2014/30/EU <i>EMC Directive</i>	
2014/30/UE <i>Directive CEM</i>	

2011/65/EU RoHS-Richtlinie	EN 50581:2012
2011/65/EU <i>RoHS Directive</i>	
2011/65/UE <i>Directive RoHS</i>	

Waldenburg, 2017-03-16

Ort und Datum
Place and date
Lieu et date

i.V.

Carsten Brenner
Leiter Geschäftsbereich Automation
Vice President Business Unit Automation
Vice-président Business Unit Automation

i.V.

Jürgen Freimüller
Leiter Qualitätsmanagement
Director Quality Management
Directeur Assurance de Qualité