

Konformitätsbescheinigung
Attestation of Conformity
Attestation Écrite de Conformité




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: Steuergerät
that the product: Control unit
que le produit: Unité de commande

Typ(en), type(s), type(s): 8510/1

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 2014/34/EU ATEX Directive 2014/34/UE Directive ATEX (OJ L 96, 29/03/2014, p. 309–356)	EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-1:2014 EN IEC 60079-7: 2015 + A1:2018 EN 60079-11:2012

Kennzeichnung, marking, marquage: II 2 G Ex db eb IIC Gb
 II 2(1) G Ex db eb [ia Ga] [ib] IIB/IIC Gb **NB0158**
 I M2 Ex db eb I Mb
 I (M1)M2 Ex db eb [ia Ma] [ib] I Mb

EU-Baumusterprüfbescheinigung: DMT 00 ATEX E 073 U
EU Type Examination Certificate: (DEKRA Testing and Certification GmbH,
Attestation d'examen UE de type: Dinnendahlstraße 9, 44809 Bochum, Germany, NB0158)

Produktnormen nach Anhang II ATEX (aus Niederspannungsrichtlinie): Siehe Seite 2
Product standards according to Low Voltage Directive: See page 2
Normes des produit pour la Directive Basse Tension: Voir page 2

2014/30/EU EMV-Richtlinie Siehe Seite 2
 2014/30/EU EMC Directive See page 2
 2014/30/UE Directive CEM Voir page 2
 (OJ L 96, 29/03/2014, p. 79–106)

2011/65/EU & (EU) 2015/863 RoHS-Richtlinien EN IEC 63000:2018
 2011/65/EU & (EU) 2015/863 RoHS Directives
 2011/65/UE & (UE) 2015/863 Directives RoHS
 (OJ L 174, 1/07/2011, p. 88–110 & OJ L 137, 04/06/2015, p. 10-12)

Spezifische Merkmale und Bedingungen für den Einbau siehe Betriebsanleitung.
Specific characteristics and how to incorporate see operating instructions.
Caractéristiques et conditions spécifiques pour l'installation voir le mode d'emploi.

Unterzeichnet für und im Namen von: / signed for and on behalf of: / signé pour et au nom de:

R. STAHL Schaltgeräte GmbH

Waldenburg, 2024-09-06

Ort und Datum
Place and date
Lieu et date


Holger Semrau
 Leiter Entwicklung Schaltgeräte
 Director R&D Switchgear
 Directeur R&D Appareillage


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

Konformitätsbescheinigung

Attestation of Conformity

Attestation Écrite de Conformité



Produktnormen nach Anhang II ATEX (aus Niederspannungsrichtlinie): Product standards according to Low Voltage Directive: Normes des produit pour la Directive Basse Tension:	8510/1**_00-***_***_**	8510/1**_01-***_***_**	8510/1**_02-***_***_**	8510/1**_03-***_***_**	8510/1**_04-***_***_**	8510/1**_05-***_***_**	8510/1**_06-***_***_**	8510/1**_07-***_***_**	8510/1**_08-***_***_**	8510/1**_11-***_***_**	8510/1**_14-***_***_**	8510/1**_20-***_***_**	8510/1**_30-***_***_**
EN 60947-1:2007 / A1:2011 / A2:2014				X	X	X			X	X	X		
EN 60947-4-1:2019 / AC:2020				X	X	X			X		X		
EN 60947-5-1:2017 / AC:2020				X	X	X				X	X		
EN 60947-8:2023						X							
EN 61812-1:2011	X							X					
EN 61643-11:2012 / A11:2018		X											
EN 60669-1:2018 / AC:2018 / AC:2020	X												
EN 60669-2-2:2006	X												
EN 62368-1: 2014 / AC:2015													X
EN 61010-1:2010 / A1:2019 / AC:2019							X					X	
EN 61810-1:2015 / AC:2017 / AC:2018 / A1:2020			X										
2014/30/EU EMV-Richtlinie 2014/30/EU EMC Directive 2014/30/UE Directive CEM (OJ L 96, 29/03/2014, p. 79–106)	8510/1**_00-***_***_**	8510/1**_01-***_***_**	8510/1**_02-***_***_**	8510/1**_03-***_***_**	8510/1**_04-***_***_**	8510/1**_05-***_***_**	8510/1**_06-***_***_**	8510/1**_07-***_***_**	8510/1**_08-***_***_**	8510/1**_11-***_***_**	8510/1**_14-***_***_**	8510/1**_20-***_***_**	8510/1**_30-***_***_**
EN 61326-1:2013							X					X	
EN 61204-3:2000													X
EN 61000-6-1:2007													X
EN 61000-6-2:2005 / AC:2005													X
EN 61000-6-3:2007 / A1:2011 / AC:2012													X
EN 61000-6-4: 2007 / A1:2011													X