

UK Declaration of Conformity

UK-Konformitätserklärung



R. STAHL Schaltgeräte GmbH • Am Bahnhof 30 • 74638 Waldenburg, Germany

represented locally by, lokal vertreten durch


R. STAHL LTD. • 2nd Floor, Bromwich Court, Gorse Lane, Coleshill • Birmingham B46 1JU, UK

declares in its sole responsibility, erklärt in alleiniger Verantwortung,

that the product: **Converter FXopis/TX SC**
 dass das Produkt:

Type(s), Typ(en): **9721/13-11-e4 (e = 1, 5)**

is in conformity with the requirements of the following regulations and standards.
 mit den Anforderungen der folgenden Verordnungen und Normen übereinstimmt.

Regulation(s) / Verordnung(en)	Standard(s) / Norm(en)
S.I. 2016/1107 Equipment and Protective Systems Intended for Use in Potentially Explosive Atmospheres Regulations S.I. 2016/1107 Verordnung für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen	EN IEC 60079-0:2018 EN IEC 60079-7:2015/A1:2018 EN 60079-28:2015
Marking, Kennzeichnung:	 II 3 (1) G Ex ec [op is T6 Ga] IIC T4 Gc II (1) D [Ex op is Da] IIIC
UK Type Examination Certificate: UK-Baumusterprüfbescheinigung:	TÜV 21 UKEX 7042 X (TUV Rheinland UK Ltd, Friars Gate (Third Floor), 1011 Stratford Road, Shirley, Solihull, B90 4BN, UK, AB2571)
Product standards according to S.I. 2016/1101 Electrical Equipment (Safety) Regulation Produktnormen nach S.I. 2016/1101 (Sicherheits) Verordnung für elektronische Geräte	According to / In Anlehnung an: EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04
S.I. 2016/1091 EMC Regulations S.I. 2016/1091 EMV-Verordnung	EN 61326-1:2013
S.I. 2012/3032 RoHS Regulations S.I. 2012/3032 RoHS-Verordnung	EN IEC 63000:2018

Waldenburg, 2022-09-22

Place and date
 Ort und Datum

i.V.


Jörg Stritzelberger
 Head of R&D Business Unit Automation
 Leiter Entwicklung Business Unit Automation

i.V.


Daniel Groth
 Quality Manager global Quality Management
 Qualitätsmanager globales Qualitätsmanagement