

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:

that the product:

que le produit:

Power Modul (9444), CPU Modul (9441) und Socket (9492)

Power Module (9444), CPU Module (9441) and Socket (9492)

Module Alimentation (9444), Module CPU (9441), Embase (9492)

Typ(en) / type(s) / type(s):

9444/12-11

9441/12-0d-e0 (d = 0 – 9; e = 0 – 9)

9492/12-11-ef (e = 1 – 9; f = 1, 2)

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 <i>2014/34/EU ATEX Directive</i> <i>2014/34/UE Directive ATEX</i>	EN 60079-0:2012 EN 60079-1:2007 EN 60079-7:2007 EN 60079-11:2012 EN 60079-26:2007 EN 60079-28:2007 (The devices are not affected by the changes listed in Annex ZY of EN 60079-0:2012 und EN 60079-11:2012 and thus comply with the requirements of these editions of standards.)
Kennzeichnung / marking / marquage:	II 2 (1) G Ex d e [ia Ga] IIC T4 Gb II 2 (1) G Ex d [ia Ga] [op is T6 Ga] IIC T4 Gb CE 0158 II (1) D [Ex ia Da] [Ex op is Da] IIC
EG-Baumusterprüfbescheinigung: <i>EC Type Examination Certificate:</i> <i>Attestation d'examen CE de type:</i>	KEMA 08 ATEX 0155 X (DEKRA Certification B.V., Meander 1051, 6825 MJ Arnhem, Netherlands, NB0344)
Produktnormen nach Niederspannungsrichtlinie: <i>Product standards according to Low Voltage Directive:</i> <i>Normes des produit pour la Directive Basse Tension:</i>	In Anlehnung / According to / Selon: EN 50178:1997 EN 61010-1:2010
2014/30/EU EMV-Richtlinie <i>2014/30/EU EMC Directive</i> <i>2014/30/UE Directive CEM</i>	EN 61326-1:2013 EN 61326-3-2:2008
2011/65/EU RoHS-Richtlinie <i>2011/65/EU RoHS Directive</i> <i>2011/65/UE Directive RoHS</i>	EN 50581:2012

Waldenburg, 2016-06-22

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.

J.-P. Rückgauer
Leiter Qualitätsmanagement
Director Quality Management
Directeur Assurance de Qualité