

**Produkt / Product / Produit:** elektronischer Regler Ex emb [ib], Handbedienteil Ex ib und  
PC-Schnittstelle [Ex ib]/  
electronic temperature controller Ex emb [ib], hand held controller pad Ex ib and  
PC-interface [Ex ib]/  
controleur electronique de température Ex emb [ib], unite de programmation mobile Ex ib  
et PC interface [Ex ib]

**Typen/Types: ex-box..., ex-control, ex-connect**

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften der folgenden europäischen Richtlinien überein / *The designated product is in conformity with the European Directives / Le produit désigné est conforme à la Directives Européennes :*

- **2014/34/EU** Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen (Neufassung)/ *harmonisation of the laws of the Member States relating to equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (recast)*  
2014/34/UE harmonisation des législations des États membres concernant les appareils et les systèmes de protection destinés à être utilisés en atmosphères explosibles (refonte)
- **2014/30/EU** des Europäischen Parlaments und des Rates vom 24. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (Neufassung)/ *harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility (recast)*  
2014/30/UE l'harmonisation des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique (refonte)
- **2011/65/EU inkl. 2015/863/EU** Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten/ *restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment*  
2011/65/UE incl. 2015/863/UE limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Angewendete harmonisierte Normen / *Applied harmonized Standards / Normes harmonisées applicables:*  
EN IEC 60079-0:2018/AC:2020-02, EN 60079-7:2015/A1:2018, EN 60079-11:2012,  
EN 60079-18:2015/AC:2018-09, EN 60079-31:2014, EN 60730-1:2016, EN 61326-3-1:2017

Zu Grunde liegende Baumusterprüfbescheinigungen / *Associated EC-Type Examination Certificates /*  
Attestations d'examen CE associées :  
IBExU04ATEX1165X

Zertifikat „Qualitätssicherung Produkt“ / *Certificate „Product Quality Assurance“ / Certificat d'assurance*  
"qualité produit" :

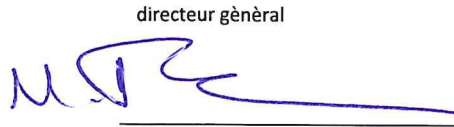
IBExU21ATEXQ024 (IBExU Institut f. Sicherheitstechnik GmbH / [www.ibexu.de](http://www.ibexu.de))

Diese Erklärung erfolgt in alleiniger Verantwortung der eltherm GmbH, Burbach / *This declaration was made in the sole responsibility of eltherm GmbH, Burbach / La présente déclaration est faite sous la seule responsabilité d'eltherm GmbH, Burbach.*

Ort, Datum/*Place, date/ville, date :* 57299 Burbach, 05.01.2023

Name/*nom :* M. Thomas P. Schmidt  
Position : Geschäftsführer/  
managing director/  
directeur général ATEX Beauftragter/  
ATEX representative/  
représentant ATEX

Unterschrift/*signature*

 i.V. 