

Produkt / Product / Produit: Pt-100 Temperatursensor Ex-e / *Pt-100 Temperature Sensor Ex-e* /
senseur de température Pt100 Ex e

Typen/Types: ELTF-PTEEx...

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

- **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)
- **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
- **SI 2016 No. 1107 HEALTH AND SAFETY** *The Equipment and Protective Systems Intended for Use in Potentially Explosive Atmospheres Regulations 2016*
- **SI 2012 No. 3032 ENVIRONMENTAL PROTECTION** *The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012*

Angewendete harmonisierte Normen / *Applied harmonized/designated Standards* / Normes harmonisées applicables:

EN IEC 60079-0:2018/AC:2020-02, EN 60079-7:2015/A1:2018, EN 60079-31:2014

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

IBExU04ATEX1004X

CML 21UKEX3953X

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

IBExU21ATEXQ024 (IBExU Institut f. Sicherheitstechnik GmbH / www.ibexu.de)

CML 21UKQAN14432 (Eurofins E&E CML Limited (CML)/ <https://ukca-ukex.com/>)

Besondere Hinweise / *specific notification* / notices particulières :

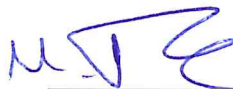
Bei Betrieb der Sensoren mit Reglern Typ ELTC-21/-22, ELTC-14/15 und ModuVise ist die Einhaltung der Grenzwerte für maximalen Fühlerstrom und maximale Fühlerspannung sichergestellt / *when operated with controllers types ELTC-21/-22, ELTC-14/15 and ModuVise, compliance with the maximum permissible sensor current and sensor voltage is achieved* / en cas d'utilisation des sondes avec des régulateurs, type ELTC-21/-22, ELTC-14/15 et ModuVise, les valeurs limites permmissibles du courant maximal et de la tension maximale de la sonde sont respectées.

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, 18.02.2022

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

Unterschrift/*signature*



i.V. 