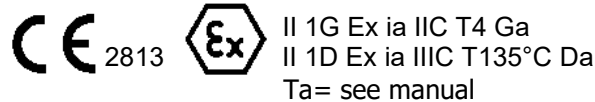


Ashcroft Instruments GmbH
 Max-Planck-Straße 1
 52499 Baesweiler

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die mit CE gekennzeichneten Produkte
declares in sole responsibility that the products marked with CE

Gerät: Druckmessumformer vom Typ IPS2S, IPS4S, IPS5S & IPS6S
Equipment: Pressuretransducer IPS2S, IPS4S, IPS5S & IPS6S

Kennzeichnung: IBExU2210ATEX1002X
Marking:



Herstellungsdatum: ab 25.04.2022
Date of manufacture: from 25th of April 2022

die grundlegenden Sicherheits- und Schutzanforderungen erfüllen, in Übereinstimmung mit den unten genannten Richtlinien und Normen. Die Konformitätsaussage bezieht sich auf die Konzeption und Fertigung der oben genannten Produkte.
the fundamental safety and protection requirements passed in accordance with the guidelines and standards listed below. This declaration of conformity refers to the design and manufacture of the above products.

| | |
|--|---|
| Richtlinie <i>Directive</i> | 2014/34/EU „Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen“ <i>“equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres”</i> |
| Harmonisierte Normen <i>Used harmonized Standards</i> | EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-11:2012 |
| Benannte Stelle 0637 <i>Notification Body 0637</i> | IBExU Institut für Sicherheitstechnik GmbH Fuchsmühlenweg 7 09599 Freiberg, Germany |
| Bericht zur Bewertung <i>Assessment Report</i> | IB-22-3-0053 |
| Richtlinie <i>Directive</i> | 2014/30/EU „Richtlinie zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit“ <i>“Directive on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility”</i> |
| Harmonisierte Normen <i>Used harmonized Standards</i> | EN 61326-1:2013 |
| Richtlinie <i>Directive</i> | (¹)2014/68/EU „Druckgeräterichtlinie“ <i>„Pressure Equipment Directive“</i> |
| (1) PS >200 bar und V <0,1l, Artikel 4 Drucktragende Ausrüstungsteile, Modul A <i>PS >200 bar and V <0,1l, Article 4 Pressure Accessories, Module A</i> | |
| Richtlinie <i>Directive</i> | 2011/65/EU „Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten“ <i>“Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment”</i> 2015/863/EU „Änderung von Anhang II der Richtlinie 2011/65/EU“ <i>“Amending Annex II to Directive 2011/65/EU”</i> |
| Bewertung <i>Evaluation</i> | Das oben benannte Produkt erfüllt die Anforderungen der derzeit gültigen EU Richtlinien. <i>The above-mentioned product comply with the currently valid provisions of EU Directive.</i> |

Baesweiler, den 25.04.2022
 Ort und Datum
Place and date



ATEX Verantwortlicher
 ATEX Manager

Digitale Ausführungen nur mit validierter Unterschrift gültig. Die gültige Validierung ist in einem unveränderten Dokument enthalten.
 Digital executions valid only with validated signature. The valid validation is included in an unmodified document.