

**EU / UK-Declaration of Conformity**  
**EU / UK-Konformitätserklärung**

Huba Control AG  
Headquarters  
Industriestr. 17  
CH-5436 Würenlos  
Switzerland

declares under our sole responsibility that the products  
*erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte*

Description **Pressure transmitter type 711**  
*Bezeichnung Drucktransmitter Typ 711*

to which this declaration is in conformity with the requirements of the following directives. The conformity was checked in accordance with the following harmonized / designated EN-standards.  
*auf die sich diese Erklärung bezieht, konform sind mit den Anforderungen der Richtlinien. Die Konformität wurde überprüft anhand den folgenden harmonisierten / bezeichneten EN-Normen.*

Directive / Statutory Regulation Harmonized / Designated Standard  
*Richtlinie / Gesetzliche Regelung Harmonisierte / Bezeichnete Normen*

**EMC**

---

2014/30/EU EN 61326-2-3:2013  
SI 2016 No 1091

**ATEX**

---

2014/34/EU EN IEC 60079-0:2018  
SI 2016 No 1107 EN 60079-11:2012  
EN 60079-26:2015

EC-type examination certificate  
*EG-Baumusterprüfbescheinigung*

Notified Body  
*Zulassungsstelle*

SEV 16 ATEX 0120

1258 SEV (Electrosuisse)  
Luppenstrasse 3, CH-8320 Fehraltorf

CML 22UKEX2165

Eurofins E&E CML Limited (approved body N° 2503)  
Newport Business Park, New Port Road, Ellesmere Port,  
CH65 4LZ, United Kingdom

**RoHS**


---

2011/65/EC EN IEC 63000:2018  
SI 2012 No 3032

**Important note:**  
**Wichtiger Hinweis:**

*Only versions with ATEX marking are permitted for use in potentially explosive atmospheres!*  
*Nur Ausführungen mit ATEX-Kennzeichnung sind für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen zulässig!*

CH-5436 Würenlos, 13.02.2024



Henry Weissbach  
Head R&D



Miquel Salvador  
Product Manager