

MEASUREMENT & ANALYTICS

EU Declaration of Conformity

EU-Konformitätserklärung



ABB AG
Schillerstraße 72
32425 Minden
Germany

herewith confirm in sole responsibility that the products
bestätigt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte

Device type: Digital Positioner
Geräteart: Digitaler Stellungsregler

Type name: **TEIP11**
Typbezeichnung: TEIP11-PS

are in compliance with the following European Directives and Regulations:
mit den folgenden Europäischen Richtlinien und Verordnungen übereinstimmen:

Directive / <i>Richtlinie</i>	Official Journal/ <i>Amtsblatt</i>	
2014/30/EU	L 96/79-106, 29.03.2014	Electromagnetic Compatibility EMC / <i>Elektromagnetische Verträglichkeit EMV</i>
2014/34/EU	L96/309-356, 29.03.2014	ATEX Directive / <i>ATEX- Richtlinie</i>
2011/65/EU	L 174/88-110 / 01.07.2011	RoHS II Directive / <i>RoHS II Richtlinie</i>

All annexes are part of this declaration. The x in series label represents a random character in the complete marking. The respective safety and installation requirements of the product must be considered in detail.
Alle Anhänge sind Bestandteil dieser Erklärung. Das x in der Modellnummer symbolisiert einen beliebigen Buchstaben oder eine beliebige Ziffer in der vollständigen Bezeichnung. Die Sicherheits- und Installationshinweise für das jeweilige Produkt sind zu beachten.

Minden, 13.09.2021
Minden, 13.09.2021



i.V. Roland Müller
General Manager
PRU Field Instruments and Devices



I.A. Tomasz Pilch
IMS & Continuous Improvement Manager

Annex / Anhang

Type name / Typbezeichnung	Series labels / Modellnummern
TEIP11	V18312H-xxxxxxxxxx
TEIP11-PS	V18311H-xxxxxxxxxx

EMC Directive 2014/30/EU / EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Applied standards / Angewandte Normen:	EN 61000-6-1:2007 EN 61000-6-2:2005 EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 EN 61000-6-4:2007 + A1:2011
--	--

ATEX Directive 2014/34/EU / ATEX-Richtlinie 2014/34/EU

Type name / Typbezeichnung	Series labels / Modellnummern
TEIP11	V18312H-xxxxxxxxxx, V18312H-3xxxxxxxxxx
TEIP11-PS	V18311H-xxxxxxxxxx, V18311H-4xxxxxxxxxx

Applied standards / Angewandte Normen:	EN ISO 60079-0:2018 EN 60079-1:2014 EN 60079-11:2012
--	--

Note: The EC-Type Examination Certificate shows the standards valid at the time of application.

Hinweis: Die EG-Baumusterprüfbescheinigung zeigt den zum Zeitpunkt der Ausstellung gültigen Normenstand.

Marking / Kennzeichnung: 

Type name: TEIP11 (V18312H-2xxxxxxxxxx, V18312H-3xxxxxxxxxx) ^{1), 2)}
 Typbezeichnung: TEIP11-PS (V18311H-3xxxxxxxxxx, V18311H-4xxxxxxxxxx) ^{1), 2)}
 (I/P Converter Type Doc. 900771 ²⁾)

Type Examination Certificate: TÜV 99 ATEX 1487 X ¹⁾
 Baumusterprüfbescheinigung: BVS 02 ATEX E 121 X ²⁾

Notified Body with Identification Number / Benannte Stelle mit Kennnummer:

Certificate/ Bescheinigung ¹⁾ TÜV Nord Cert GmbH (0044)
²⁾ DEKRA EXAM Cert GmbH (0158)

Quality Assurance/ Qualitätssicherung TÜV Nord Cert GmbH (0044)

Quality assurance system used in production by Explosion protection (ATEX)
 Qualitätssicherungssystem in der Produktion nach Explosionsschutz (ATEX)

RoHS II Directive 2011/65/EU / RoHS II-Richtlinie 2011/65/EU

Applied standards / *Angewandte Normen*: EN 50581:2012 / EN IEC 63000:2018

Compliance with the limit values for the following substances was evaluated:

Die Einhaltung der Grenzwerte für die folgenden Stoffe wurde geprüft:

Lead (Pb) / *Blei (Pb)* 0.1%

Cadmium (Cd) / *Cadmium (Cd)* 0.01%

Polybrominated biphenyls (PBB) / *Polybromierte Biphenyle (PBB)* 0.1%

Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) / *Polybromierte Diphenylether (PBDE)* 0.1%

Hexavalent chromium / *Sechswertiges Chrom* 0.1%

Mercury (Hg) / *Quecksilber (Hg)* 0.1%

Butylbenzyl phthalate (BBP) / *Butylbenzylphthalat (BBP)* 0.1%

Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) / *Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP)* 0.1%

Dibutyl phthalate (DBP) / *Dibutylphthalat (DBP)* 0.1%

Di-isobutyl phthalate (DIBP) / *Diisobutylphthalat (DIBP)* 0.1%

Note: The product covered by the present declaration complies with the requirements of the substances restrictions at the time of delivery. Uses excluded from the restriction in Article 4 (1), exceptions 6b and 6c in accordance with Annex III of Directive 2011/65 / EU apply. Contamination traces, for which the manufacturer is not responsible, cannot be ruled out according to generally recognized rules of technology.

Hinweis: Das von der vorliegenden Erklärung abgedeckte Produkt entspricht den Anforderungen an die Stoffbeschränkungen zum Zeitpunkt der Lieferung. Von der Beschränkung des Artikel 4 Absatz 1 ausgenommene Verwendungen, Ausnahme 6b und 6c gemäß der Anlage III der Richtlinie 2011/65/EU kommen zur Anwendung. Vom Hersteller nicht zu verantwortende Verunreinigungsspuren können nach allgemeinen anerkannten Regeln der Technik jedoch nicht ausgeschlossen werden.