

## EU-Konformitätserklärung

## ■ ANNEX ATEX

**Notified Body QM-System** / Notifizierte Stelle des QM-Systems  
 Physikalisch Technische Bundesanstalt (0102)  
 Bundesallee 100  
 38116 Braunschweig  
 Germany

## Marking and Certificates / Kennzeichnung und Zertifikate

Marking Kennzeichnung	Certificate Zertifikat	Issuer ID Aussteller ID
 II 1 D  II 1 G	PTB 00 ATEX 2049 X	0102

## Key for Issuer ID / Schlüssel zur Aussteller ID

ID	Issuer / Aussteller
0102	Physikalisch Technische Bundesanstalt Bundesallee 100 38116 Braunschweig Germany

Pepperl+Fuchs GmbH  
 Lilienthalstraße 200  
 68307 Mannheim  
 Germany  
 Phone +49 621 776-0  
 Fax +49 621 776-1000

No. / Nr.: DOC-0388B  
 Date / Datum: 2017-09-12

Copyright Pepperl+Fuchs  
 www.pepperl-fuchs.com



## ■ Declaration of conformity / Konformitätserklärung

We, Pepperl+Fuchs GmbH declare under our sole responsibility that the **products** listed below are in conformity with the listed **European Directives** and **standards**.

Die Pepperl+Fuchs GmbH erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die unten gelisteten **Produkte** den genannten **Europäischen Richtlinien** und **Normen** entsprechen.

## ■ Products / Produkte

Product / Produkt	Item number	Description / Beschreibung
NJ15S+U1+N	106679	Inductive sensor

## ■ Directives and Standards / Richtlinien und Normen

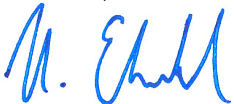
EU-Directive EU-Richtlinie	Standards Normen
ATEX 2014/34/EU (L96/309-356)	EN 60079-0/A11:2013-11 EN 60079-0:2012-08 EN 60079-11:2012-01
EMC 2014/30/EU (L96/79-106)	EN 60947-5-2/A1:2012-11 EN 60947-5-2:2007-12 EN 60947-5-6:2000-01
RoHS 2011/65/EU (L174/88-110)	EN 50581:2012-09

## ■ Affixed CE Marking / Angebrachte CE-Kennzeichnung



## ■ Signatures / Unterschriften

Mannheim, 2017-09-12



i.V. Ulrich Ehrenfried

Head of Innovation Unit Electromagnetic  
Sensors



i.V. Tobias Dittmer

Global Product Manager