

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

No. / Nr.: DOC-6848
Date / Datum: 2022-09-23

Copyright Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com



Declaration of conformity / Konformitätserklärung

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

Die Pepperl+Fuchs SE 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
NJ3-18GK-S1N-15M	70155573	Inductive sensor

Directives and Standards / Richtlinien und Normen

EU-Directive EU-Richtlinie	Standards Normen
ATEX 2014/34/EU (L96/309-356)	EN 60079-11:2012-01 EN 60079-31:2014-07 EN 60079-7:2015-12 EN IEC 60079-0:2018-07 EN IEC 60079-7/A1:2018-01
EMC 2014/30/EU (L96/79-106)	EN 60947-5-6:2000-01 EN IEC 60947-5-2:2020-03
RoHS 2011/65/EU (L174/88-110)	EN IEC 63000:2018-12

Affixed CE Marking / Angebrachte CE-Kennzeichnung



Signatures / Unterschriften

Mannheim 2022-09-23

i.V. Ulrich Ehrenfried
Head of Innovation Unit Electromagnetic
Sensors

i.V. Nils Schlemmer
Global Product Manager

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
Ex II 1 D Ex II 1 G Ex II 2 G	PTB 00 ATEX 2049 X	0102
Ex II 3 G	TÜV 20 ATEX 8523 X	TUR
Ex II 3 D	TÜV 20 ATEX 8524 X	TUR

Key for Issuer ID / Schlüssel zur Aussteller ID

ID	Issuer / Aussteller
TUR	TÜV Rheinland Industrial Services GmbH Automation and Functional Safety (AFS) Am Grauen Stein 51105 Cologne Germany
0102	Physikalisch Technische Bundesanstalt Bundesallee 100 38116 Braunschweig Germany