

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

No. / N°: **DOC-5064C**
Date: **2023-07-03**

Copyright Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com



Declaration of conformity / Déclaration de conformité

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

Nous, Pepperl+Fuchs SE, déclarons, sous notre seule responsabilité, que les produits figurant dans la liste ci-dessous sont en conformité avec les directives et normes européennes mentionnées.

Products / Produits

Products Produits	Itemnumber Référence du modèle	Description
NBB2-V3-E2-3G-3D	70126056	Inductive sensor
NBB20-U1K-E2-3G-3D	70126059	Inductive sensor
NBB2-V3-Z4L-3G-3D	70133012	Inductive sensor
NBB15-U1K-E2-3G-3D	70126058	Inductive sensor
NBB20-L2-A2-V1-3G-3D	70126063	Inductive sensor
NBB3-V3-Z4-3G-3D	70126026	Inductive sensor
NBB20-L2-E2-V1-3G-3D	70126064	Inductive sensor
NCB40-FP-A2-P1-3G-3D	70126027	Inductive sensor
NBN40-L2-A2-V1-3G-3D	70126065	Inductive sensor
NBN40-L2-E2-V1-3G-3D	70126066	Inductive sensor
NCN50-FP-A2-P1-3G-3D	70126029	Inductive sensor
NCB50-FP-A2-P1-3G-3D	70126028	Inductive sensor
NBN40-U1K-E2-3G-3D	70126061	Inductive sensor
NBN30-U1K-E2-3G-3D	70126060	Inductive sensor
NBN4-V3-E2-3G-3D	70126057	Inductive sensor

Directives and Standards / Directives et normes

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

Affixed CE Marking / Marquage CE apposé



Signatures

Mannheim, 2023-07-03

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

i.V. Mark Guenther
Global Product Manager

The English version represents the signed original.
Le document original signé est le document en anglais.

ANNEX ATEX / ANNEXE ATEX

Marking and Certificates / Marquage et certificats

Marking Marquage	Certificate Certificat	Issuer ID Numéro d'identification de l'organisme certificateur
Ⓜ II 3 G	TÜV 20 ATEX 8525 X	TUR
Ⓜ II 3 D	TÜV 20 ATEX 8526 X	TUR

Key for Issuer ID / Touche du numéro d'identification de l'organisme certificateur

ID	Issuer Organisme certificateur
TUR	TÜV Rheinland Industrial Services GmbH Automation and Functional Safety (AFS) Am Grauen Stein 51105 Cologne Germany