

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

No. /Nr: **DOC-5064C**  
Date /Data: **2023-07-03**

Copyright Pepperl+Fuchs  
www.pepperl-fuchs.com



### Declaration of conformity / Deklaracja zgodności

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

Firma Pepperl+Fuchs SE z pełną odpowiedzialnością oświadcza, że poniższe produkty są zgodne z podanymi dyrektywami i normami europejskimi.

### Products / Produkty

Products Produkty	Itemnumber Numer katalogowy	Description Opis
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 / Dyrektywy i normy

EU-Directive Dyrektywa UE	Standards Normy
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 / Umieszczone oznakowanie CE



### Signatures / Podpisy

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.  
Wersja angielska reprezentuje podpisany oryginał.

### ANNEX ATEX / ZAŁĄCZNIK DOTYCZĄCY DYREKTYWY ATEX

#### Marking and Certificates / Oznakowanie i certyfikaty

Marking Oznakowanie	Certificate Certyfikat	Issuer ID Nr jednostki certyfikującej
⊕ II 3 G	TÜV 20 ATEX 8525 X	TUR
⊕ II 3 D	TÜV 20 ATEX 8526 X	TUR

#### Key for Issuer ID / Klucz do numeru jednostki certyfikującej

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