

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

No. / Nro: **DOC-3049C**  
Date / Päivämäärä:  
**2024-07-22**

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

i.V. Thorsten Schieck  
Product Manager Electromagnetic  
Sensors

The English version represents the signed original.  
Englanninkielinen versio on allekirjoitettu alkuperäisversio.

Copyright Pepperl+Fuchs  
www.pepperl-fuchs.com



#### Declaration of Conformity / Vaatimustenmukaisuusvakuutus

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

Pepperl+Fuchs SE vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että alla luetellut tuotteet ovat yhdenmukaisia lueteltujen EU-direktiivien, -asetusten ja -standardien kanssa.

#### Products / Tuotteet

Product Tuote	Itemnumber Tuotenumero	Description Kuvaus
NBB2-F1-E2	184362	Inductive sensor
NBB2-F1-E2-V3	184363	Inductive sensor
NBN8-F1-A0	184373	Inductive sensor
NBN8-F1-A0-V31	230441	Inductive sensor
NBN8-F1-A2	184374	Inductive sensor
NBN8-F1-A2-V31	230442	Inductive sensor
NBN8-F1-E0	184375	Inductive sensor
NBN8-F1-E0-V3	184378	Inductive sensor
NBN8-F1-E2	184376	Inductive sensor
NBN8-F1-E2-0,5M-V31	70179449	Inductive sensor
NBN8-F1-E2-V3	184379	Inductive sensor
NBN8-F1-E3	184377	Inductive sensor
NBN8-F1-E3-V3	184380	Inductive sensor

#### Directives and Standards / Direktiivit ja standardit

EU Directive EU-direktiivi	Standards Standardit
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 / Kiinnitetty CE-merkintä

