

Mannheim, 2023-08-22

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

No. / N°: **DOC-2499E**  
Date: **2023-08-22**



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.  
*Le document original signé est le document en anglais.*

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<br>Produits     | Itemnumber<br>Référence du modèle | Description      |
|--------------------------|-----------------------------------|------------------|
| NBB5-F33-E2              | 084620                            | Inductive sensor |
| NBB5-F33-E2-10M          | 70168945                          | Inductive sensor |
| NBB8-F33-E0              | 200040                            | Inductive sensor |
| NBB8-F33-E1              | 200041                            | Inductive sensor |
| NBB8-F33-E2              | 200042                            | Inductive sensor |
| NBB8-F33-E2-150MM-3DTM04 | 916069                            | Inductive sensor |
| NBB8-F33-E3              | 200043                            | Inductive sensor |
| NBB8-F33-E3-0,2M-V1      | 286896                            | Inductive sensor |
| NBB5-F33-A0              | 084769                            | Inductive sensor |
| NBB5-F33-A2              | 084770                            | Inductive sensor |
| NBB5-F33-A2-5M           | 119772                            | Inductive sensor |
| NBB5-F33-E0              | 084619                            | Inductive sensor |

### Directives and Standards / Directives et normes

| EU-Directive<br>Directive européenne | Standards<br>Normes      |
|--------------------------------------|--------------------------|
| EMC 2014/30/EU<br>(L96/79-106)       | EN IEC 60947-5-2:2020-03 |
| RoHS 2011/65/EU<br>(L174/88-110)     | EN IEC 63000:2018-12     |

### Affixed CE Marking / Marquage CE apposé

