

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

No. / Nr.: DOC-2414C  
Date / Datum: 2018-04-27



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



i.V. Thorsten Schieck  
Product Manager

### Declaration of conformity / Konformitätserklärung

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

*Die Pepperl+Fuchs GmbH 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
NBB2-V3-E2-2M-PVC	915902	Inductive sensor
NBN4-V3-E0	087723	Inductive sensor
NBB2-V3-E3-V5	087722	Inductive sensor
NBN4-V3-E2	087727	Inductive sensor
NBB2-V3-E0	087715	Inductive sensor
NBB2-V3-E0-V5	087716	Inductive sensor
NBB2-V3-E1-V5	087718	Inductive sensor
NBB2-V3-E2	087719	Inductive sensor
NBB2-V3-E2-V5	087720	Inductive sensor
NBB2-V3-E3	087721	Inductive sensor

### Directives and Standards / Richtlinien und Normen

EU-Directive EU-Richtlinie	Standards Normen
EMC 2014/30/EU (L96/79-106)	EN 60947-5-2/A1:2012-11 EN 60947-5-2:2007-12
RoHS 2011/65/EU (L174/88-110)	EN 50581:2012-09

### Affixed CE Marking / Angebrachte CE-Kennzeichnung

