

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

No. / Nr.: DOC-2817B  
Date / Datum: 2017-11-07



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



i.V. Thorsten Schieck  
Product Manager

Copyright Pepperl+Fuchs  
www.pepperl-fuchs.com



### 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
NBN4-F25K-E8	264855	Inductive sensor
NBN4-F25K-2Z4L	264856	Inductive sensor
NBN4-F25K-2E2	264857	Inductive sensor
NBN4-F25-E8-V1	264860	Inductive sensor
NBN4-F25-2Z4L-V1	264861	Inductive sensor
NBN4-F25-E8	264862	Inductive sensor
NBN4-F25-2Z4L	264863	Inductive sensor
NBN4-F25-2Z4L-5M	310437	Inductive sensor
NBN4-F25-E8-0,14M	305665	Inductive sensor
NBN4-F25-2Z4L-0,14M	305666	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

