

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

No. / Nr.: DOC-2575B
Date / Datum: 2021-08-30



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



i.V. Thorsten Schieck
Product Manager
Electromagnetic Sensors

Copyright Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com



Declaration of conformity / Konformitätserklärung

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

*Die Pepperl+Fuchs SE 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
NBN3-F25-E8-V1	037853	Inductive sensor
NBN3-F25-E8-0,14	041940	Inductive sensor
NBN3-F25-E8-5M	041941	Inductive sensor
NBN3-F25-E9	086672	Inductive sensor
NBN3-F25-E9-V1	086674	Inductive sensor
NBN3-F25-E9-0,14	086673	Inductive sensor
NBN3-F25F-E8-V1	038141	Inductive sensor
NBN3-F25F-E9-V1	086675	Inductive sensor
NBN3-F25L-E2-V1	041480	Inductive sensor
NBN3-F25R-E3-V1	052985	Inductive sensor

Directives and Standards / Richtlinien und Normen

EU-Directive EU-Richtlinie	Standards Normen
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 / Angebrachte CE-Kennzeichnung

