

Mannheim, 2024-08-26

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

No. / Nr.: **DOC-2817E**
Date / Datum: **2024-08-26**



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.
Die englische Fassung stellt das unterzeichnete Original dar.

Copyright Pepperl+Fuchs SE
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, Regulations, and standards.

Die Pepperl+Fuchs SE erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die unten gelisteten Produkte den genannten Europäischen Richtlinien, Verordnungen und Normen entsprechen.

Products / Produkte

Product Produkt	Itemnumber Modellnummer	Description Beschreibung
NBN4-F25K-2E2	264857	Inductive sensor
NBN4-F25K-2Z4L	264856	Inductive sensor
NBN4-F25K-E8	264855	Inductive sensor
NBN4-F25L-E2-V1	70159689	Inductive sensor
NBN4-F25-2Z4L	264863	Inductive sensor
NBN4-F25-2Z4L-0,14M	305666	Inductive sensor
NBN4-F25-2Z4L-5M	310437	Inductive sensor
NBN4-F25-2Z4L-V1	264861	Inductive sensor
NBN4-F25-E8	264862	Inductive sensor
NBN4-F25-E8-0,14M	305665	Inductive sensor
NBN4-F25-E8-5M	70159688	Inductive sensor
NBN4-F25-E8-V1	264860	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

