

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

No. / Nr.: DOC-5725  
Date / Datum: 2022-03-01

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
NJ2-D-E02-1.025-V1	904462	Inductive sensor
NJ2-D-E02-1.250-V1	904463	Inductive sensor
NJ2-D-E02-1.875-V1	904466	Inductive sensor
NJ2-D-E02-2.062-V1	904467	Inductive sensor
NJ2-D-E02-2.875-V1	904471	Inductive sensor
NJ2-D-E02-4.562-V1	904472	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



### Signatures / Unterschriften

Mannheim, 2022-03-01

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

i.V. Thorsten Schieck  
Product Manager  
Electromagnetic Sensors