

Mannheim, 2023-12-11

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

No. / Sz.: **DOC-7540**
Date / Dátum: **2023-12-11**

ppa. Wolfgang Helm
Director Business Unit Sensors

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

The English version represents the signed original.
Az angol nyelvű változat képviseli az aláírt, eredeti példányt.

Copyright Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com



Declaration of conformity / Megfelelıségi nyilatkozat

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

Mi, a Pepperl+Fuchs SE, kizárólagos felelısségvállalás tudatában kijelentjük, hogy az alábbiakban felsorolt termékek megfelelnek az Európai Unió alábbi irányelveinek és szabványainak.

Products / Termékek

Products Termékek	Itemnumber Tételszám	Description Leírás
NJ2-12GM50-WO	026574	Inductive sensor
NJ2-12GM50-WO-6M	70173380	Inductive sensor
NJ2-12GM50-WS	025998	Inductive sensor
NJ2-12GM50-WS-5M	027128	Inductive sensor
NJ4-12GM50-WO	026581	Inductive sensor
NJ4-12GM50-WS	026579	Inductive sensor
NJ4-12GM50-WS-10M	027143	Inductive sensor
NJ4-12GM50-WS-20M	118786	Inductive sensor

Directives and Standards / Irányelvek és szabványok

EU-Directive EU-irányelv	Standards Szabványok
EMC 2014/30/EU (L96/79-106)	EN IEC 60947-5-2:2020-03
LVD 2014/35/EU (L96/357-374)	EN IEC 60947-5-2:2020-03
RoHS 2011/65/EU (L174/88-110)	EN IEC 63000:2018-12

Affixed CE Marking / Hozzárendelt CE jelzés

