

## EU Declaration of Conformity

EU megfelelőségi nyilatkozat

en/hu

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

No. / Sz.: **DOC-7412D**  
Date / Dátum: **2024-06-06**

Copyright Pepperl+Fuchs  
www.pepperl-fuchs.com

 **PEPPERL+FUCHS**

**Declaration of Conformity / Megfelelőségi nyilatkozat**

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.

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

**Products / Termékek**

Product Termék	Itemnumber Tételszám	Description Leírás
NBB10-30GM50-E2-V1-Y	70166854-100024	Inductive sensor
NBB15-30GM50-E0-Y	70166854-100009	Inductive sensor
NBB10-30GM50-E2-Y	70166854-100023	Inductive sensor
NBB15-30GM50-A2-V1-Y	70166854-100010	Inductive sensor
NBB15-30GM50-E2-V1-Y	70166854-100025	Inductive sensor
NBB15-30GM50-E2-Y	70166854-100016	Inductive sensor
NBB8-18GM50-E2-V1-Y	70166854-100005	Inductive sensor
NBB8-18GM50-E2-Y	70166854-100026	Inductive sensor
NBB5-18GM50-E2-Y	70166854-100022	Inductive sensor
NBN15-30GM50-E0-5M-Y	70166854-100019	Inductive sensor
NBB4-12GM50-E0-V1-Y	70166854-100002	Inductive sensor
NBB4-12GM50-E0-Y	70166854-100028	Inductive sensor
NBB8-18GM50-A2-Y	70166854-100007	Inductive sensor
NBN15-30GM50-E0-Y	70166854-100001	Inductive sensor
NBN25-30GM50-E2-Y	70166854-100015	Inductive sensor
NBN12-18GM50-A2-Y	70166854-100014	Inductive sensor
NBB8-18GM50-E0-3M-Y	70166854-100000	Inductive sensor
NBB8-18GM50-E0-5M-Y	70166854-100018	Inductive sensor

Product Termék	Itemnumber Tételszám	Description Leírás
NBB8-18GM60-A2-V1-Y	70166854-100017	Inductive sensor
NBB8-18GM60-A2-Y	70166854-100008	Inductive sensor
NBN12-18GM50-E0-Y	70166854-100012	Inductive sensor
NBN12-18GM50-E2-15M-Y	70166854-100029	Inductive sensor
NBN12-18GM50-E2-5M-Y	70166854-100020	Inductive sensor
NBN25-30GM70-E2-5M-Y	70166854-100021	Inductive sensor
NBN12-18GM50-E2-Y	70166854-100013	Inductive sensor
NBB4-12GM50-E2-V1-Y	70166854-100003	Inductive sensor
NBB4-12GM50-E2-Y	70166854-100004	Inductive sensor
NBB5-18GM50-E0-Y	70166854-100006	Inductive sensor
NBB4-12GM50-A0-Y	70166854-100027	Inductive sensor
NBN8-12GM50-E2-Y	70166854-100011	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
RoHS 2011/65/EU (L174/88-110)	EN IEC 63000:2018-12

**Affixed CE Marking / Hozzárendelt CE jelzés****Signatures / Aláírások**

Mannheim, 2024-06-06

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.  
Az angol nyelvű változat képviseli az aláírt, eredeti példányt.