

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

No. / Nr.: DOC-3478A
Date / Datum: 2021-08-30

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
NBN2-F583W-060S3-E8-V1	308296	Inductive inquiry set
NBN2-F583W-100S18-E8-V1	235160	Inductive inquiry set
NBN2-F583W-100S3-E8-V1	230595	Inductive inquiry set
NBN2-F583-100S18-E8-V1	236699	Inductive inquiry set
NBN2-F583-100S3-E8-V1	120439	Inductive inquiry set
NBN2-F583-45S16-E8-V1	220322	Inductive inquiry set

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, 2021-08-30

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

i.V. Thorsten Schieck
Product Manager
Electromagnetic Sensors