



Mannheim, 2023-12-14

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

No. / Nr.: **DOC-0061E**  
Date / Datums: **2023-12-14**

ppa. Michael Kessler  
Executive Vice President  
Components & Technology

i.V. Martin Holdefer  
Continuation Manager Value Engineering

Copyright Pepperl+Fuchs  
www.pepperl-fuchs.com



The English version represents the signed original.  
Versija angļu valodā parstāv parakstīto oriģinālu.

## ■ ANNEX ATEX / PIELIKUMS ATEX

## Notified Body QM-System / Paziņotās iestādes kvalitātes pārvaldības sistēma

Physikalisch Technische Bundesanstalt (0102)  
Bundesallee 100  
38116 Braunschweig  
Germany

## Marking and Certificates / Marķējums un sertifikāti

| Marking<br>Marķējums                 | Certificate<br>Sertifikāts | Issuer ID<br>Izdevēja<br>identifikator-<br>s |
|--------------------------------------|----------------------------|--|
| ⊕ I (M1)<br>⊕ II (1) D<br>⊕ II (1) G | BAS 00 ATEX 7096           | 0598   |
| ⊕ II 3 G                             | TÜV 99 ATEX 1484X          | TUN  |

## Key for Issuer ID / Izdevēja identifikatora skaidrojums

| ID   | Issuer<br>Izdevējs                                       |
|------|--|
| 0598 | SGS FIMKO OY<br>Takomotie 8<br>00380 Helsinki<br>Finland |
| TUN  | TÜV NORD CERT GmbH<br>Am TÜV 1<br>45307 Essen<br>Germany |

Pepperl+Fuchs SE declares that the products are only affected by minor or formal changes with respect to the new edition of the standards. These changes are not relevant for compliance with the essential health and safety requirements. The products still comply with the ATEX Directive. This declaration is also valid if the marking and the certificates of the listed devices correspond to previous editions of standards.

Uzņēmums Pepperl+Fuchs SE paziņo, ka izstrādājumiem saistībā ar standartu jauno redakciju ir veiktas tikai minimālas vai formālas izmaiņas. Šīs izmaiņas neietekmē atbilstību būtiskajām veselības aizsardzības un drošības prasībām. Izstrādājumi joprojām atbilst ATEX direktīvas prasībām. Šis paziņojums ir spēkā arī tad, ja norādīto ierīču marķējums un sertifikāti atbilst standartu iepriekšējām redakcijām.

## ■ Declaration of conformity / Atbilstības deklarācija

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

Mēs, uzņēmums Pepperl+Fuchs SE, ar pilnu atbildību paziņojam, ka zemāk uzskaitītie izstrādājumi atbilst Eiropas direktīvām un standartiem.

## ■ Products / Izstrādājumi

| Products<br>Izstrādājumi | Itemnumber<br>Preces numurs | Description<br>Apraksts |
|--------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| Z 966.F                  | 072182                      | Zener barrier           |
| Z 715.F                  | 072183                      | Zener barrier           |
| Z 728.F                  | 072174                      | Zener barrier           |
| Z 728.H.F                | 072175                      | Zener barrier           |
| Z 765.F                  | 072184                      | Zener barrier           |
| Z 779.F                  | 072176                      | Zener barrier           |
| Z 779.H.F                | 072177                      | Zener barrier           |
| Z 787.F                  | 072178                      | Zener barrier           |
| Z 787.H.F                | 072179                      | Zener barrier           |
| Z 828.H.F                | 072204                      | Zener barrier           |
| Z 865.F                  | 072210                      | Zener barrier           |
| Z 879.F                  | 072205                      | Zener barrier           |
| Z 879.H.F                | 072206                      | Zener barrier           |
| Z 887.F                  | 072207                      | Zener barrier           |
| Z 887.H.F                | 072208                      | Zener barrier           |
| Z 960.F                  | 072180                      | Zener barrier           |
| Z 961.F                  | 072181                      | Zener barrier           |

## ■ Directives and Standards / Direktīvas un standarti

| EU-Directive<br>ES direktīva     | Standards<br>Standarti  |
|----------------------------------|---|
| ATEX 2014/34/EU<br>(L96/309-356) | EN 60079-11:2012-01<br>EN IEC 60079-0/AC:2020-02<br>EN IEC 60079-0:2018-07<br>EN 60079-7:2015-12<br>EN IEC 60079-7/A1:2018-01 |
| RoHS 2011/65/EU<br>(L174/88-110) | EN IEC 63000:2018-12  |