

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

No. / Nr.: **DOC-5856**  
Date / Datum: **2023-05-16**

Copyright Pepperl+Fuchs  
www.pepperl-fuchs.com

 **PEPPERL+FUCHS**

### 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

Products Produkte	Itemnumber Modellnummer	Description Beschreibung
M-LBAS-IA1.DE	70146515	Ethernet-APL Surge Protector
M-LBAS-IA1.IE	70146556	Ethernet-APL Surge Protector

### Directives and Standards / Richtlinien und Normen

EU-Directive EU-Richtlinie	Standards Normen
ATEX 2014/34/EU (L96/309-356)	EN IEC 60079-0:2018-07 EN 60079-11:2012-01
RoHS 2011/65/EU (L174/88-110)	EN IEC 63000:2018-12
Supplemental Standards	IEC/TS 60079-47:2021-02

### Affixed CE Marking / Angebrachte CE-Kennzeichnung

 0102

### Signatures / Unterschriften

Mannheim, 2023-05-16

  
ppa. Michael Kessler

Executive Vice President  
Components & Technology

  
i.V. Gunther Rogoll

Manager - Product Group Fieldbus  
Technology

The English version represents the signed original.  
Die englische Fassung stellt das unterzeichnete Original dar.

### ANNEX ATEX / ANHANG ATEX

#### Notified Body QM-System / Notifizierte Stelle des QM-Systems

Physikalisch Technische Bundesanstalt (0102)  
Bundesallee 100  
38116 Braunschweig  
Germany

#### Marking and Certificates / Kennzeichnung und Zertifikate

Marking Kennzeichnung	Certificate Zertifikat	Issuer ID Aussteller ID
⊕ II 3 G	TÜV 22 ATEX 8816 X	TUR
⊕ I M2 ⊕ I M2 (M1) ⊕ II 2 (1) D ⊕ II 2 (1) G ⊕ II 2 G	TÜV 22 ATEX 8786 X	0035

#### Key for Issuer ID / Schlüssel zur Aussteller ID

ID	Issuer Aussteller
0035	TÜV Rheinland Industrial Services GmbH Automation and Functional Safety (AFS) Am Grauen Stein 51105 Cologne Germany
TUR	TÜV Rheinland Industrial Services GmbH Automation and Functional Safety (AFS) Am Grauen Stein 51105 Cologne Germany