

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



### Declaration of conformity / Försäkran om överensstämmelse

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

*Vi, Pepperl+Fuchs AG försäkrar under ensamt ansvar att produkterna som anges nedan överensstämmer med angivna EU-direktiv och -standarder.*

### Products / Produkter

Products Produkter	Itemnumber Artikelnummer	Description Beskrivning
M-LBAS-IA1.DE	70146515	Ethernet-APL Surge Protector
M-LBAS-IA1.IE	70146556	Ethernet-APL Surge Protector

### Directives and Standards / Direktiv och standarder

EU-Directive EU-direktiv	Standards Standarder
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 / Fäst CE-märkning



### Signatures / Underskrifter

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.  
Den engelska versionen utgör det undertecknade originalet.

### ANNEX ATEX / ATEX-BILAGA

#### Notified Body QM-System / Anmält organ, kvalitetsledningssystem

Physikalisch Technische Bundesanstalt (0102)  
Bundesallee 100  
38116 Braunschweig  
Germany

#### Marking and Certificates / Märkning och certifikat

Marking Märkning	Certificate Certifikat:	Issuer ID Testinstansens 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 / Nyckel för testinstansens ID nr

ID	Issuer Testinstans
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