

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

No. / N. : **DOC-5856**
Date / Data: **2023-05-16**

Copyright Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com



Declaration of conformity / Dichiarazione di conformità

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

La sottoscritta Pepperl+Fuchs SE dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che i prodotti elencati di seguito sono conformi alle direttive e alle norme europee citate.

Products / Prodotti

Products Prodotti	Itemnumber N° articolo	Description Descrizione
M-LBAS-IA1.DE	70146515	Ethernet-APL Surge Protector
M-LBAS-IA1.IE	70146556	Ethernet-APL Surge Protector

Directives and Standards / Direttive e norme

EU-Directive Direttiva UE	Standards Norme
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 / Marcatura CE apposta



0102

Signatures / Firme

Mannheim, 2023-05-16

ppa. M. Kessler

ppa. Michael Kessler
Executive Vice President
Components & Technology

i.V. Gunther Rogoll

i.V. Gunther Rogoll
Manager - Product Group Fieldbus
Technology

The English version represents the signed original.
La versione inglese rappresenta l'originale firmato.

ANNEX ATEX / ALLEGATO ATEX

Notified Body QM-System / Organismo notificato sistema QM

Physikalisch Technische Bundesanstalt (0102)
Bundesallee 100
38116 Braunschweig
Germany

Marking and Certificates / Marcatura e certificati

Marking Marcatura	Certificate Certificato	Issuer ID Numero di identificazione dell'Ente notificatore
⊕ 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 / Chiave per numero di identificazione dell'Ente notificatore

ID	Issuer Ente notificatore
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