

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

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

Copyright Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com



Declaration of conformity / Déclaration de conformité

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

Nous, Pepperl+Fuchs SE, déclarons, sous notre seule responsabilité, que les produits figurant dans la liste ci-dessous sont en conformité avec les directives et normes européennes mentionnées.

Products / Produits

Products Produits	Itemnumber Référence du modèle	Description
M-LBAS-IA1.DE	70146515	Ethernet-APL Surge Protector
M-LBAS-IA1.IE	70146556	Ethernet-APL Surge Protector

Directives and Standards / Directives et normes

EU-Directive Directive européenne	Standards Normes
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 / Marquage CE apposé



Signatures

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.
Le document original signé est le document en anglais.

ANNEX ATEX / ANNEXE ATEX

Notified Body QM-System / Organisme notifié QM-System

Physikalisch Technische Bundesanstalt (0102)
Bundesallee 100
38116 Braunschweig
Germany

Marking and Certificates / Marquage et certificats

Marking Marquage	Certificate Certificat	Issuer ID Numéro d'identification de l'organisme certificateur
⊕ 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 / Touche du numéro d'identification de l'organisme certificateur

ID	Issuer Organisme certificateur
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