

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

No. /Sz.: **DOC-5856**
Date /Dátum: **2023-05-16**

Copyright Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

 **PEPPERL+FUCHS**

Declaration of conformity / Megfelelőségi nyilatkozat

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

Mi, a Pepperl+Fuchs SE, kizárólagos felelősségvállalás tudatában kijelentjük, hogy az alábbiakban felsorolt termékek megfelelnek az Európai Unió alábbi irányelveinek és szabványainak.

Products / Termékek

Products Termékek	Itemnumber Tételszám	Description Leírás
M-LBAS-IA1.DE	70146515	Ethernet-APL Surge Protector
M-LBAS-IA1.IE	70146556	Ethernet-APL Surge Protector

Directives and Standards / Irányelvek és szabványok

EU-Directive EU-irányelv	Standards Szabványok
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 / Hozzárendelt CE jelzés

 0102

Signatures / Aláírások

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.
Az angol nyelvű változat képviseli az aláírt, eredeti példányt.

ANNEX ATEX / ATEX FÜGGELÉK

Notified Body QM-System / Értécsített minőségellenőrzési vizsgálati szerv

Physikalisch Technische Bundesanstalt (0102)
Bundesallee 100
38116 Braunschweig
Germany

Marking and Certificates / Jelölések és tanúsítványok

Marking Jelölés	Certificate Tanúsítvány	Issuer ID Kibocsátó szervezet
	TÜV 22 ATEX 8816 X	TUR
    	TÜV 22 ATEX 8786 X	0035

Key for Issuer ID / Kibocsátó szervezet magyarázata

ID Azonosító	Issuer Kibocsátó
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