

EU Declaration of Conformity

EU-conformiteitsverklaring

en/nl

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

No. / Nr.: **DOC-1065G**
Date / Datum: **2024-06-26**

Copyright Pepperl+Fuchs
www.pepperl-fuchs.com

 **PEPPERL+FUCHS**

Declaration of Conformity / Conformiteitsverklaring

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

Wij, Pepperl+Fuchs SE, verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid, dat de hieronder vermelde producten aan de geldende Europese richtlijnen, verordeningen en normen voldoen.

Products / Producten

Product	Itemnumber Itemnummer	Description Beschrijving
LB2103ER	301655	Digital Output
LB2104A	302582	Digital Output
LB2112AR	302583	Digital Output
LB2112ER	301656	Digital Input
LB2113AR	302584	Digital Output
LB2113ER	301657	Digital Input
LB6110AR	254829	Módulo LB
LB6110ER	254832	Digital Output, 24V5, 370R
LB6111AR	254834	Digital Output
LB6111ER	254835	Digital Output
LB6112ER	254837	Digital Output, 17V 185R
LB6113AR	254838	Digital Output
LB6113ER	254840	Digital Output, 23V 290R
LB6114AR	254841	Digital Output
LB6114ER	254842	Digital Output, 23V 355R
LB6115AR	254843	Digital Output
LB5106A	70182513	Voltage Converter
LB5106A	254816	Voltage Converter
LB1101A	254620	Digital Input
LB1102A	541934	Digital Input
LB1103A	254622	Digital Input
LB1103C	254623	Digital Input
LB1108A	254631	Digital Input
LB2101AR	302579	Digital Output

Product	Itemnumber Itemnummer	Description Beschrijving
LB2103AR	302581	Digital Output

Directives and Standards / Richtlijnen en normen

EU Directive EU-richtlijn	Standards Normen
ATEX 2014/34/EU (L96/309-356)	EN IEC 60079-0:2018-07 EN IEC 60079-0/AC:2020-02 EN 60079-15:2010-05 EN 60079-11:2012-01
EMC 2014/30/EU (L96/79-106)	EN 61326-1:2013-01
RoHS 2011/65/EU (L174/88-110)	EN IEC 63000:2018-12

Affixed CE Marking / Aangebrachte CE-markering

 0102

Signatures / Handtekeningen

Mannheim, 2024-06-26

 

ppa. Michael Kessler
Executive Vice President
Components & Technology

i.V. Norbert Lindner
Continuation Manager Value Engineering

The English version represents the signed original.
De Engelstalige versie is het ondertekende origineel.

ANNEX ATEX

Notified Body QM System / Erkend organisme QM-systeem

Physikalisch Technische Bundesanstalt (0102)
Bundesallee 100
38116 Braunschweig
Germany

Marking and Certificates / Markering en certificaten

Marking Markering	Certificate Certificaat	ID Identificatie- nummer
⊕ I (M1) ⊕ II (1) D ⊕ II (1) G	PTB 03 ATEX 2042X	0102
⊕ II 3 G	PF 08 CERT 1234 X	PF

Key for ID / Sleutel voor identificatie

ID Identificatie- nummer	Responsible Body Verantwoordelijk organisme
0102	Physikalisch Technische Bundesanstalt Bundesallee 100 38116 Braunschweig Germany
PF	Pepperl+Fuchs Lilienthalstrasse 200 68307 Mannheim Germany

Pepperl+Fuchs SE declares that the products are only affected by minor or formal changes with respect to the new edition of the standards. These changes are not relevant for compliance with the Essential Health and Safety Requirements. The products still comply with the ATEX Directive. This declaration is also valid if the marking and the certificates of the listed devices correspond to previous editions of standards.

Pepperl+Fuchs SE verklaart dat alleen kleine of formele wijzigingen uit nieuwe uitgaven van normen van toepassing zijn op de producten. Deze wijzigingen zijn niet relevant voor de naleving van essentiële gezondheids- en veiligheidsvoorschriften. De producten voldoen nog steeds aan de ATEX-richtlijn. Deze verklaring is ook geldig als de markering en

de certificaten van de vermelde apparaten overeenkomen met vroegere versies van normen.