

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

No. / N°: **DOC-0070J**  
Date: **2025-02-25**

Copyright Pepperl+Fuchs SE  
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, Regulations, 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, réglementations et normes européennes mentionnées.

### Products / Produits

Product Produit	Itemnumber Référence du modèle	Description
KCD2-SON-EX1	214242	Switch amplifier
KCD2-SON-EX1.R1	250095	Switch amplifier
KCD2-SON-EX1.R2	320086	Switch amplifier
KCD2-SON-EX1.R3	320208	Switch amplifier
KCD2-SON-EX1.SP	240645	Switch amplifier
KCD2-SON-EX2	225951	Switch amplifier
KCD2-SON-EX2.R1	250096	Switch amplifier
KCD2-SON-EX2.R2	320094	Switch amplifier
KCD2-SON-EX2.R3	320216	Switch amplifier
KCD2-SON-EX2.SP	240646	Switch amplifier
KCD2-SOT-EX1.LB	214240	Switch amplifier
KCD2-SOT-EX1.LB-AB	265169	Switch amplifier
KCD2-SOT-EX1.LB.SP	240650	Switch amplifier
KCD2-SOT-EX2	214244	Switch amplifier
KCD2-SOT-EX2-AB	265173	Switch amplifier
KCD2-SOT-EX2.SP	240651	Switch amplifier
KCD2-ST-EX1.LB	214235	Switch amplifier
KCD2-ST-EX1.LB.SP	242096	Switch amplifier
KCD2-ST-EX2	214243	Switch amplifier
KCD2-ST-EX2.SP	242097	Switch amplifier

### Directives and Standards / Directives et normes

EU Directive Directive européenne	Standards Normes
ATEX 2014/34/EU (L96/309-356)	EN 60079-11:2012-01 EN IEC 60079-0:2018-07 EN 60079-7:2015-12 EN IEC 60079-7/A1:2018-01 EN IEC 60079-0/AC:2020-02 EN IEC 60079-11:2024-12
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 / Marquage CE apposé



### Signatures

Mannheim, 2025-02-25

ppa. Michael Kessler  
Executive Vice President  
Components & Technology

i.V. Udo Körner  
Continuation Manager Value Engineering

The English version represents the signed original.  
Le document original signé est le document en anglais.

### ANNEX EMC / ANNEXE EMC

The products listed above fulfill the immunity test requirements for equipment intended for use in industrial locations.  
Les produits répertoriés ci-dessus remplissent les exigences relatives aux tests d'immunité pour le matériel destiné à être utilisé dans des environnements industriels.

### ANNEX ATEX / ANNEXE ATEX

#### Notified Body QM System / Organisme notifié QM-System

Physikalisch Technische Bundesanstalt (0102)  
Bundesallee 100  
38116 Braunschweig  
Germany

or

Fiditas d.o.o. (2829)  
Ulica Slavka Tomerlina 44  
10361 Zagreb-Sesvete  
Croatia

### Marking and Certificates / Marquage et certificats

Marking Marquage	Certificate Certificat	ID
⊕ II 3 G	CML 19ATEX4410X	CML
⊕ I (M1) ⊕ II (1) D ⊕ II (1) G	Baseefa 13 ATEX 0080	0598

### Key for ID / Clé pour ID

ID	Responsible Body Organisme responsable
CML	CML B.V. Koopvaardijweg 32 4906CV Oosterhout Netherlands
0598	SGS FIMKO OY Takomotie 8 00380 Helsinki Finland

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 déclare que les produits sont uniquement concernés par des modifications mineures ou formelles à l'égard de la nouvelle édition des normes. Ces modifications ne sont pas pertinentes au regard de la conformité avec les exigences impératives pour la sécurité et la santé. Les produits restent conformes à la directive ATEX 2014/34/EU. Cette déclaration est également valable si le marquage et les certificats des appareils répertoriés correspondent aux précédentes éditions des n*