

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

No. / N°: **DOC-5252C**
Date: **2023-05-24**

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
KCD2-SR-EX1	70109406	Switch amplifier
KCD2-SR-EX1.LB	70112151	Switch amplifier
KCD2-SR-EX1.LB-AB	70112154	Switch amplifier
KCD2-SR-EX1.LB.SP	70112156	Switch amplifier
KCD2-SR-EX2	70112153	Switch amplifier
KCD2-SR-EX2-AB	70112155	Switch amplifier
KCD2-SR-EX2.SP	70112160	Switch amplifier

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 60079-7:2015-12 EN 60079-11:2012-01 EN IEC 60079-7/A1:2018-01 EN IEC 60079-15:2019-04 EN IEC 60079-0/AC:2020-02
EMC 2014/30/EU (L96/79-106)	EN 61326-1:2013-01
RoHS 2011/65/EU (L174/88-110)	EN IEC 63000:2018-12
Supplemental Standards	EN 61010-1/A1:2019-02 EN 61010-1:2010-10 EN 61010-1/A1/AC:2019-04

Affixed CE Marking / Marquage CE apposé



Signatures

Mannheim, 2023-05-24

ppa. M. Kessler

ppa. Michael Kessler
Executive Vice President
Components & Technology

Udo Körner

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

Marking and Certificates / Marquage et certificats

Marking Marquage	Certificate Certificat	Issuer ID Numéro d'identification de l'organisme certificateur
⊕ I (M1) ⊕ II (1) D ⊕ II 3 (1) G	Baseefa 06 ATEX 0092X	0598

Key for Issuer ID / Touche du numéro d'identification de l'organisme certificateur

ID	Issuer Organisme certificateur
0598	SGS FIMKO OY Takomotie 8 00380 Helsinki Finland