

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

No. / N°: **DOC-0747F**Date: **2023-06-16**

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
RVI70E-011K2A61N-00512	261486-0007	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2A61N-01000	288314-100030	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2A61N-01024	261486-0006	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2A61N-03600	288314-100090	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2A61N-05000	288314-100061	Incremental rotary encoder
RVS70E-011K2R6ZN-01024	287850	Incremental rotary encoder
RVS70E-033K2R6ZN-01024	288314-100021	Incremental rotary encoder
RVS70E-033K2R6ZN-02048	288314-100020	Incremental rotary encoder
RVS70E-033KAR6ZN-01024	288314-100042	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2A66N-01024	261486-0002	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2A6XN-01000	288314-100075	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2R614-01000	288314-100019	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2R61I-01024	261486-0005	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2R61N-00512	261486-0004	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2R61N-01024	261486-0001	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2R61N-03600	288314-100088	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2R66I-02048	288314-100005	Incremental rotary encoder

Products Produits	Itemnumber Référence du modèle	Description
RVI70E-011K2R66N-00512	261486-0003	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2R66N-02048	288314-100053	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K2R6XN-00512	288314-100043	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5A61N-01000	261486-0011	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5A61N-01024	288314-100000	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5A61N-03600	288314-100008	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61I-00060	288314-100074	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61I-01000	288314-100026	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61I-01024	261486-0012	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61I-02048	288314-100062	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61I-05000	261486-100000	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61N-00512	288314-100009	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61N-01000	288314-100079	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61N-01024	288314-100022	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61N-02000	288314-100070	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61N-02500	288314-100040	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R61N-05000	288314-100083	Incremental rotary encoder
RVI70E-011K5R66N-01024	288314-100011	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAA61N-00512	288314-100012	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAA61N-01024	261486-100007	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAA61N-03600	288314-100054	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAR614-01024	288314-100038	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAR61I-01024	288314-100073	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAR61I-02048	288314-100080	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAR61I-05000	288314-100016	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAR61N-00512	288314-100006	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAR61N-01000	288314-100064	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAR61N-01024	261486-100008	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAR66I-01000	288314-100072	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAR66I-01024	288314-100004	Incremental rotary encoder
RVI70E-011KAR66I-05000	261486-100005	Incremental rotary encoder

Products <i>Produits</i>	Itemnumber <i>Référence du modèle</i>	Description
RVI70E-033K5R61N-01024	288314-100069	Incremental rotary encoder
RVI70E-033K5R66I-01024	261486-0016	Incremental rotary encoder
RVI70E-033K5R66N-04096	288314-100060	Incremental rotary encoder
RVI70E-033KAR61N-00512	288314-100015	Incremental rotary encoder
RVI70E-033KAR61N-01000	261486-100002	Incremental rotary encoder
RVI70E-033KAR61N-01024	288314-100084	Incremental rotary encoder
RVI70E-033KAR66N-01000	288314-100010	Incremental rotary encoder
RVI70E-033KAR6XI-01800	288314-100055	Incremental rotary encoder

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

ID	Issuer <i>Organisme certificateur</i>
2813	CSA Group Netherlands B.V Utrechtseweg 310 6812 AR Arnhem Netherlands

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 en rapport avec la nouvelle édition des normes. Ces modifications n'ont pas de conséquences sur la conformité aux exigences impératives pour la sécurité et la santé. Les produits sont toujours conformes à la directive ATEX. Cette déclaration est également valable si le marquage et les certificats des appareils répertoriés correspondent aux éditions précédentes des normes.

Directives and Standards / Directives et normes

EU-Directive <i>Directive européenne</i>	Standards <i>Normes</i>
ATEX 2014/34/EU (L96/309-356)	EN 60079-1:2014-10 EN 60079-31:2014-07 EN IEC 60079-0:2018-07 EN IEC 60079-0/AC:2020-02 EN 60079-1/AC:2018-09
EMC 2014/30/EU (L96/79-106)	EN 61000-6-4:2007-01 EN 61000-6-4/A1:2011-02 EN 61000-6-2:2005-08
RoHS 2011/65/EU (L174/88-110)	EN IEC 63000:2018-12

Affixed CE Marking / Marquage CE apposé



Signatures

Mannheim, 2023-06-16

i.V. Stefan Horvatic

i.V. Christian Güntert

Head of Innovation Unit Encoder

Manager Product Management Encoders

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 <i>Marquage</i>	Certificate <i>Certificat</i>	Issuer ID <i>Numéro d'identification de l'organisme certificateur</i>
	ZELM 14 ATEX 0519X	2813