



RSF Elektronik

Ges.m.b.H.
Elektronische Längen- und
Winkelmessgeräte, Präzisionsteilungen

EU - Konformitätserklärung

EU - Declaration of Conformity

Der Hersteller/ The Manufacturer
RSF Elektronik Ges.m.b.H
5121 Tarsdorf 93
Austria

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die Serienprodukte
MS15

declares under sole responsibility, that the serial products
MS15

mit den Identnummern:

with the ident numbers:

1120198-xx	1160937-xx	1185835-xx	1187349-xx	1188508-xx
1190140-xx	1199566-xx	1199694-xx	1224997-xx	1228322-xx
1265029-xx	1273821-xx			

x - kann Werte von 0-9 oder A-Z annehmen

x - can be 0 to 9 or A to Z

die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union erfüllen

comply with the relevant harmonization legislation of the European Union

2014/30/EU EMV-Richtlinie / 2014/30/EU EMC Directive
2011/65/EU RoHS-Richtlinie / 2011/65/EU RoHS Directive

Die Übereinstimmung mit den Vorgaben der oben genannten Richtlinien wird durch die Einhaltung der einschlägigen harmonisierten Normen nachgewiesen:

Compliance with the provisions of the above directives is demonstrated by compliance with the relevant harmonized standards:

EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-2:2005 + CENELEC-Cor.:2005
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011+ AC:2012
EN 61000-6-4:2007 + A1: 2011

EN IEC 63000:2018

Verantwortlich für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:

Authorized for the preparation of technical documentation:

RSF Elektronik Ges.m.b.H.

Tarsdorf, 12.07.2021

RSF Elektronik Ges.m.b.H.

Wilhelm Dadinger
Geschäftsführer
CEO

Mag. rer. nat. Gotthard Lepperdinger
Technischer Leiter
CTO

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Beschaffenheitsgarantie. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentationen sind zu beachten.

This declaration certifies that this product complies with the above directives. It is not, however, a guarantee of quality. Please comply with the safety instructions in the accompanying product documentation.