



Seli GmbH  
Automatisierungstechnik  
Dieselstr. 13  
48485 Neuenkirchen  
Tel. (0 59 73) 94 74-0  
Fax. (0 59 73) 94 74-74  
www.seli.de  
zentrale@seli.de

---

# EG-Konformitätserklärung

Hersteller / **Seli GmbH Automatisierungstechnik**  
Manufacturer **Dieselstraße 13**  
**D-48485 Neuenkirchen**

Wir erklären hiermit, dass das folgende Produkt:

**Typ: Simulator SSG-1**

Mit den Schutzanforderungen entsprechend der Richtlinien laut ISO/IEC guide 22 und EN 45014 der Europäischen Gemeinschaft übereinstimmen:

**EG-Richtlinie 89/336/EEC geändert durch 93/68/EEC**  
**Niederspannungsrichtlinie 73/23/EEC**

Als Kriterien werden die folgenden Normen für diesen Simulator SSG-1 angewendet:

**Sicherheit**

**EN 61010-1**

**Überspannungskategorie CAT II, 60 V, Verschmutzungsgrad 2**

**Elektromagnetische Kompatibilität**

**EN 61326**

**Umgebung: Standard, Kriterien: Non-continue**

**Emission**

**IEC 55022, Klasse B**

**IEC 61000-3-2**

**IEC 61000-3-3**

**Störfestigkeit**

**IEC 61000-4-2    IEC 61000-4-3    IEC 61000-4-4**

**IEC 61000-4-5    IEC 61000-4-6    IEC 61000-4-11**

Neuenkirchen, 06. Dezember 2016

  
\_\_\_\_\_  
Seli GmbH Automatisierungstechnik

# EC-Declaration of Conformity

Hersteller / **Seli GmbH Automatisierungstechnik**  
Manufacturer **Dieselstraße 13**  
**D-48485 Neuenkirchen**

We declare that the following product:

**Type: Simulator SSG-1**

Comply with the protection requirements according to the guidelines according to ISO / IEC guide 22 and EN 45014 of the European Community:

**EC Directive 89/336 / EEC modified by 93/68 / EEC**  
**Low Voltage Directive 73/23/EEC**

The following standards are used as criteria for this simulator SSG-1:

## Safety

**EN 61010-1**

**Overvoltage category CAT II, 60 V, Pollution level 2**

## Elektromagnetic Compatibility

**EN 61326**

**Area: Standard, Criteria: Non-continue**

### **Emission**

**IEC 55022, Class B**

**IEC 61000-3-2**

**IEC 61000-3-3**

### **Stability**

**IEC 61000-4-2    IEC 61000-4-3    IEC 61000-4-4**

**IEC 61000-4-5    IEC 61000-4-6    IEC 61000-4-11**

Neuenkirchen, 04. Juli 2018

  
Seli GmbH Automatisierungstechnik