

---

# EG-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass folgende Produkte...

## 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