

# EU-Konformitätserklärung

Als Hersteller **Seli GmbH Automatisierungstechnik**  
**Dieselstraße 13**  
**D-48485 Neuenkirchen**

erklären wir hiermit, dass das folgende Produkt:

**Geräteart: Programmierbarer Druckmessumformer**

**Typ: SDT03**

mit den Schutzanforderungen entsprechend der EG-Richtlinie 89/336/EWG und deren Änderungen 92/31/EWG und 93/68/EWG in Bezug auf elektromagnetische Verträglichkeit und den Schutzanforderungen entsprechend der Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG und deren Änderung 93/68/EWG übereinstimmen.

## Fachgrundnormen

**Störfestigkeit:**  
EN 61326-1

Elektromagnet. Verträglichkeit - Allgem. Anforderungen

mit Grundnormen:  
EN 61000-4-2  
EN 61000-4-3  
EN 61000-4-4  
EN 61000-4-6

**Störaussendung:**  
EN 61000-6-3

Elektromagnet. Verträglichkeit - Störaussendung  
Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche,  
Kleinbetriebe

**Sicherheitsbestimmungen:**  
EN 61010-1

Sicherheitsbestimmungen für die elektrischen  
Meß-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte

Neuenkirchen, 30. Januar 2024

  
Seli GmbH Automatisierungstechnik

# EU-Declaration of Conformity

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

we declare that the following product

**Device: Programmable Pressure Transmitter**

**Type: SDT03**

accords with the protection requirements according to the EC Directive 89/336 / EEC and its amendments 92/31 / EEC and 93/68 / EEC with respect to electromagnetic compatibility and the protection requirements according to the Low Voltage Directive 73/23 / EEC and their Amendment 93/68 / EEC.

## Generic Standards

### Stability

EN 61326-1

Electromagnetic compatibility - generell requirements

with basic specifications:

EN 61000-4-2

EN 61000-4-3

EN 61000-4-4

EN 61000-4-6

### Interference emission

EN 61000-6-3

Elektromagnetic compatibility - interference emission  
Residential area, business and commercial areas,  
Small business

### Safety regulations

EN 61010-1

Safety regulations for electrical measuring, control,  
and laboratory equipment

Neuenkirchen, 30. Januar 2024

  
Seli GmbH Automatisierungstechnik