

# EU-Declaration of conformity

## EU-Konformitätserklärung

**Manufacturer**  
Hersteller

**EUGEN SEITZ AG**  
Spitalstrasse 204  
8623 Wetzikon  
Switzerland

We declare that the product listed below  
Wir erklären, dass das nachfolgend aufgeführte Produkt

**Device**  
Gerät

**Solenoid**  
Magnetspule

**Types**  
Typen

**2A65W, 2C65W, 2E65W, 2F65W**  
**2A67W, 2C67W, 2E67W, 2F67W**

complies with the requirements of the following Directive of the European Parliament and the Council of the European Union.

mit den einschlägigen Bestimmungen folgender Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates der Europäischen Union übereinstimmt.

**Directive 2014/34/EU**

Richtlinie 2014/34/EU

**Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres**

Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemässen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen

**EC-type-examination certificate**  
EG-Baumusterprüfbescheinigung

**BVS 14 ATEX E 011**

**Notified body**  
Benannte Stelle

**DEKRA EXAM**  
Dinnendahlstrasse 9, 44809 Bochum

**Notified body acc. to annex IV**  
Benannte Stelle gem. Anhang IV

**Electrosuisse (1258)**  
Luppenstrasse 1, 8320 Fehraltorf

**Applied standards**

Angewandte Normen

**EN 60079-0: 2018, EN 60079-1: 2014,**  
**EN 60079-31: 2014, EN 60204-1: 2018,**  
**DIN VDE 0580: 2011**

The solenoid coils of the Typ 2x6xW comply with the requirements of Directive 2014/34/EU. One or more of the standards mentioned in the corresponding EU type-examination Certificate BVS14 ATEX E011 have already been replaced by new expenditure. For the solenoids type 2x6xW, the manufacturer also declares compliance with the requirements of the new standard expenditure since the changed requirements of the new standard expenditure are not relevant for this product.

Die Magnetspulen vom Typ 2x6xW stimmen mit den Anforderungen der Richtlinie 2014/34/EU überein. Eine oder mehrere der in der zugehörigen EU-Baumusterprüfbescheinigung BVS 14 ATEX E011 genannten Normen wurden bereits durch neue Ausgaben ersetzt. Der Hersteller erklärt für die Magnetspulen Typ 2x6xW auch die Übereinstimmung mit den Anforderungen der neuen Normenausgaben, da die veränderten Anforderungen der neuen Normenausgaben für dieses Produkt nicht relevant sind.

**Location, date:** Wetzikon, 14.09.2021

Ort, Datum

**Authorized person of manufacturer, name, function, signature**

Bevollmächtigter des Herstellers, Name, Funktion, Unterschrift



F. Seitz  
CEO



R. Bier  
Explosion protection representative  
Explosionsschutzbeauftragter