

## EU-Konformitätserklärung

### Der Hersteller:

HESCH Industrie-Elektronik GmbH  
Boschstraße 8  
31535 Neustadt

erklärt hiermit, dass die im Anhang aufgeführten Produkte der Baugruppe **HE 5710** den Bestimmungen der folgenden Richtlinien – einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen – entsprechen.

- |                  |   |
|------------------|---|
| - 2014 / 35 / EU | Niederspannungsrichtlinie   |
| - 2014 / 30 / EU | EMV Richtlinie  |
| - 2014 / 34 / EU | ATEX Richtlinie für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen |
| - 2011 / 65 / EU | RoHS (Restriction of certain Hazardous Substances)  |

Folgende harmonisierte Normen finden Anwendung:

- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| - EN 61010-1:2010             | Sicherheitsbestimmung für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte  |
| - EN 61000-6-2:2005           | Störfestigkeit für Industriebereiche  |
| - EN 61000-6-4:2007 + A1:2011 | Störaussendung für Industriebereiche  |
| - EN 60079-0:2012 + A11: 2013 | Explosionsgefährdete Bereiche<br>Teil 0: Betriebsmittel – Allgemeine Anforderungen  |
| - EN 60079-31:2014            | Explosionsfähige Atmosphäre<br>Teil 31: Geräte-Staubexplosionsschutz durch Gehäuse "t"<br>Ex tD A22 IP65 T135°C<br>⊕ II 3D Ex tc IIIC T135°C Dc |

Neustadt, 15.01.2021



Werner Brandis  
Geschäftsführer (CEO)

| Art.-Nr. | Bezeichnung              | Ausführung 1          | Ausführung 2 |
|----------|--------------------------|-----------------------|--------------|
| 57100001 | HE 5710 Magnetventilstg  | Gehäuse / 100–240 VAC | 4 Ventile    |
| 57100002 | HE 5710 Magnetventilstg. | Gehäuse / 24 VDC      | 4 Ventile    |