

EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller:

AXXERON HESCH electronics GmbH
Boschstraße 8
31535 Neustadt

erklärt hiermit, dass die im Anhang aufgeführten Produkte der Baugruppe **HE 5712** 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 + A1:2019 | 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 60079-0:2018 | Explosionsgefährdete Bereiche
Teil 0: Betriebsmittel – Allgemeine Anforderungen |
| - EN 60079-31:2014 | Explosionsfähige Atmosphäre
Teil 31: Geräte-Staubexplosionsschutz durch Gehäuse "t"
Ex tD A22 IP65 T135°C
⊕ II 3D Ex tc IIIC T135°C Dc |

Neustadt, 16.11.2023



Werner Brandis
Geschäftsführer (CEO)



Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung 1	Ausführung 2
5712 7000	HE 5712 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 24 VDC	8 Ven; 0-10/0-35 mbar; 4-20 mA ; Relais ; 7-Segment, 3-stellig, weiss
5712 7100	HE 5712 Magnetventilstrg..	Gehäuse; gelb; 100-240 VAC	8 Ven; 0-10/0-35 mbar; 4-20 mA ; Relais ; 7-Segment, 3-stellig, weiss
5712 7105	HE 5712 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 100-240 VAC	8 Ven; 0-10/0-35 mbar; 4-20 mA ; Relais ; 7-Segment, 3-stellig, weiss
5712 7200	HE 5712 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 24 VDC	8 Ven; 0-10/0-90 mbar; 4-20 mA ; Relais ; 7-Segment, 3-stellig, weiss
5712 7300	HE 5712 Magnetventilstrg..	Gehäuse; gelb; 100-240 VAC	8 Ven; 0-10/0-90 mbar; 4-20 mA ; Relais ; 7-Segment, 3-stellig, weiss
5712 7400	HE 5712 Magnetventilstrg..	Gehäuse; gelb; 24 VDC	8 Ven; 0-10/0-450 mbar; 4-20 mA ; Relais ; 7-Segment, 3-stellig, weiss
5712 7500	HE 5712 Magnetventilstrg..	Gehäuse; gelb; 100-240 VAC	8 Ven; 0-10/0-450 mbar; 4-20 mA ; Relais ; 7-Segment, 3-stellig, weiss
5712 7799	HE 5712 Steuereinheit	Gehäuse; gelb; 100-240 VAC	8 Ven; 0-10/0-35 mbar; 4-20 mA ; Relais
5712 7999	HE 5712 Steuereinheit	Gehäuse; gelb; 100-240 VAC	8 Ven; 0-10/0-90 mbar; 4-20 mA ; Relais
5712 9999	HE 5712 Steuereinheit	Gehäuse; gelb	7-Segment, 3-stellig, weiss

