

EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller:

AXXERON HESCH electronics GmbH
Boschstraße 8
31535 Neustadt

erklärt hiermit, dass die im Anhang aufgeführten Produkte der Baugruppe **HE 5721** 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
Ⓜ Ex II 3D Ex tc IIIC T135°C Dc |

Neustadt, 31.05.2023



Werner Brandis
Geschäftsführer (CEO)



Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung 1	Ausführung 2
57210010	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	12 Ventile / Relais
57210110	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	24 Ventile / Relais
57210130	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	24 Ventile / Relais / p-Schalter
57210210	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 24 VDC	12 Ventile / Relais
57210310	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 24 VDC	24 Ventile / Relais
57212011	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	12 Ventile / dp / Relais / 0–25 mbar / 0–20 mA
57212012	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	12 Ventile / dp / Relais / 0–50 mbar / 0–20 mA
57212013	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	12 Ventile / dp / Relais / 0–100 mbar / 0–20 mA
57212112	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	24 Ventile / dp / Relais / 0–50 mbar / 0–20 mA
57214011	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	12 Ventile / dp / Relais / 0–25 mbar / 4–20 mA
57214012	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	12 Ventile / dp / Relais / 0–50 mbar / 4–20 mA
57214013	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	12 Ventile / dp / Relais / 0–100 mbar / 4–20 mA
57214014	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	12 Ventile / dp / Relais / 0–30 mbar / 4–20 mA
57214015	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC	12 Ventile / dp / Relais / 0–500 mbar / 4–20 mA
57214111	HE 5721 Magnetventilstrg	Gehäuse / 100–240 VAC	24 Ventile / dp / Relais / 0–25 mbar / 4–20 mA
57214112	HE 5721 Magnetventilstrg	Gehäuse / 100–240 VAC	24 Ventile / dp / Relais / 0–50 mbar / 4–20 mA
57214113	HE 5721 Magnetventilstrg	Gehäuse / 100–240 VAC	24 Ventile / dp / Relais / 0–100 mbar / 4–20 mA
57214211	HE 5721 Magnetventilstrg	Gehäuse / 24 VDC	12 Ventile / dp / Relais / 0–25 mbar / 4–20 mA
57214212	HE 5721 Magnetventilstrg	Gehäuse / 24 VDC	12 Ventile / dp / Relais / 0–50 mbar / 4–20 mA
57214311	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 24 VDC	24 Ventile / dp / Relais / 0–25 mbar / 4–20 mA
57214312	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 24 VDC	24 Ventile / dp / Relais / 0–50 mbar / 4–20 mA
57214402	HE 5721 Magnetventilstrg.	Gehäuse / 115 VAC	12 Ventile / dp / 0–50 mbar / 4–20 mA
57215011	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC / Frontplatte	12 Ventile / dp / Relais / 0–25 mbar / 4–20 mA
57215012	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC / Frontplatte	12 Ventile / dp / Relais / 0–50 mbar / 4–20 mA



57215013	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC / Frontplatte	12 Ventile / dp / Relais / 0–100 mbar / 4–20 mA
57215014	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC / Frontplatte	24 Ventile / dp / Relais / 0–250 mbar / 4–20 mA
57215015	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC / Frontplatte	12 Ventile / dp / Relais / 0–500 mbar / 4–20 mA
57215033	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC / Frontplatte	12 Ventile / dp / p-Schalter / 0–100 mbar / 4–20 mA
57215111	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC / Frontplatte	24 Ventile / dp / Relais / 0–25 mbar / 4–20 mA
57215112	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC / Frontplatte	24 Ventile / dp / Relais / 0–50 mbar / 4–20 mA
57215113	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC / Frontplatte	24 Ventile / dp / Relais / 0–100 mbar / 4–20 mA
57215131	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 100–240 VAC / Frontplatte	24 Ventile / dp / p-Schalter / 0–25 mbar / 4–20 mA
57215211	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 24 VDC / Frontplatte	12 Ventile / dp / Relais / 0–25 mbar / 4–20 mA
57215212	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 24 VDC / Frontplatte	12 Ventile / dp / Relais / 0–50 mbar / 4–20 mA
57215214	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 24 VDC / Frontplatte	12 Ventile / dp / Relais / 0–250 mbar / 4–20 mA
57215332	HE 5721FP Magnetventilstrg.	Gehäuse / 24 VDC / Frontplatte	24 Ventile / dp / p-Schalter / 0–50 mbar / 4–20 mA

