

EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller:

HESCH Industrie-Elektronik GmbH
Boschstraße 8
31535 Neustadt

erklärt hiermit, dass die im Anhang aufgeführten Produkte der Baugruppe **HE 5731** 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 61326-1:2013 | Elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – EMV – Anforderungen |
| - EN 60079-0:2012 + A11: 2013 | 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, 18.09.2020



Werner Brandis
Geschäftsführer (CEO)

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung 1	Ausführung 2
5731 0000	HE 5731 Magnetventilstrg.	Gehäuse; 24VDC	16 Ven; 0-5/0-500 mbar; 4-20mA
5731 0001	HE 5731e Erweiterungseinheit	Gehäuse; 24VDC	16 Ven; Relais; 7-Segment; 3-stellig; weiss
5731 7000	HE 5731 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 24VDC	16 Ven; 4-20mA, von HE 54xx; Relais; 7-Segment; 3-stellig; weiss
5731 7099	HE 5731 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 24VDC	16 Ven; Relais; 7-Segment; 3-stellig; weiss
5731 7100	HE 5731 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 100-240VAC	16 Ven; 4-20mA, von HE 54xx; Relais; 7-Segment; 3-stellig; weiss
5731 7106	HE 5731 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 100-240VAC	16 Ven; 4-20mA; von HE 54xx; p-Schalter; Relais; 7-Segment; 3-stellig; weiss
5731 7199	HE 5731 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 100-240VAC	16 Ven; 4-20mA, von HE 54xx; Relais; 7-Segment; 3-stellig; weiss
5731 7200	HE 5731 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 24VDC	0 Ven; 4-20mA, von HE 54xx; Relais; 7-Segment; 3-stellig; weiss
5731 7299	HE 5731 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 24VDC	0 Ven; Relais; 7-Segment; 3-stellig; weiss
5731 7300	HE 5731 Magnetventilstrg.	Gehäuse; gelb; 100-240VAC	0 Ven; 4-20mA, von HE 54xx; Relais; 7-Segment; 3-stellig; weiss
5731 7400	HE 5731e Erweiterungseinheit	Gehäuse; gelb; 24VDC	16 Ven; Relais
5731 7599	HE 5731 Steuereinheit	Gehäuse; gelb; 24VDC	16 Ven; 4-20mA, von HE 54xx; Relais
5731 7699	HE 5731 Steuereinheit	Gehäuse; gelb; 100-240VAC	16 Ven; 4-20mA, von HE 54xx; Relais