

Ventil de pilotare MGXDH-3/2-1.2-110AC-KS

Cod: 8118343

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| functie ventil | 3/2 inchis, monostabil |
| tip de actionare | electric |
| Presiune de operare Mpa | -0,09 ... 0,8 MPa |
| presiune de operare | -0,9 ... 8 bar |
| Presiune de operare | -13,05 ... 116 psi |
| Structura constructiva | ventil on-off |
| Tip de revenire | arcuri mecanice |
| Departament eliberare certificate | 21-GA4BO-0068X 21-GA4BO-0069X |
| Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere | Ex db IIC T6...T3 Gb |
| Tip praf cu protectie la aprindere si explozie | Ex tb IIIC T85°C Db |
| Protectie la explozie temperatura ambientala | -65°C ~+40°C T4 -65°C ~+55°C T3 |
| Tip de protectie | IP66 |
| Actionare manuala auxiliara | cu retinere |
| directie de curgere | nu este reversibil |
| Durata de anclansare | 100 % |
| Clasa izolatie | H |
| Caracteristica bobina | 110 V AC: 50/60 Hz, putere de preluare 7,9 VA, putere de retinere 3,8 VA |
| Variatii de frecventa admisibile | +/- 10 % |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare | functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-zona III |
| Temperatura mediului | -20 ... 80 °C |
| tip fixare | CNOMO |
| Indicatie material | conform RoHS |