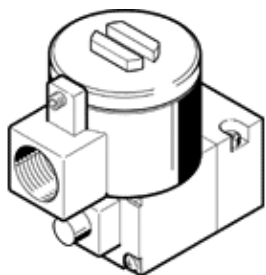


elővezérlő szelep MGXDH-3/2-1.2-110AC-KS

Cikkszám: 8118343

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Szelep funkció | 3/2 zárt monostabil |
| Működtetés fajtája | elektromos |
| Operating pressure MPa | -0.09 ... 0.8 MPa |
| Üzemi nyomás | -0.9 ... 8 bar |
| Operating pressure | -13.05 ... 116 psi |
| Konstruktív felépítés | Bekapcsoló szelep |
| Visszaállítás fajtája | mechanikus rugó |
| Tanúsítványt kiállító hely | 21-GA4BO-0068X 21-GA4BO-0069X |
| Gyújtószikra védelem típusa Gáz | Ex db IIC T6...T3 Gb |
| Gyújtószikra védelem típusa Por | Ex tb IIIC T85°C Db |
| Nem robbanásveszélyes környezeti hőmérséklet | -65°C ~+40°C T4 -65°C ~+55°C T3 |
| Védettség | IP66 |
| Kézi segédműködtetés | reteszelő |
| Áramlási irány | nem visszafordítható |
| Ciklusidő | 100 % |
| Szigetelőanyag osztály | H |
| Tekerics jellemző | 110 V AC: 50/60 Hz, pick-up power: 7.9 VA, holding power: 3.8 VA |
| Megengedett frekvencia ingadozás | +/- 10 % |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Környezeti hőmérséklet | -20 ... 80 °C |
| Felfogási mód | CNOMO |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |