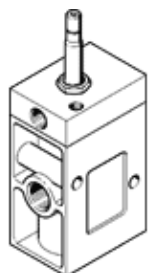


mágnesszelep

MCH-3-1/2

Cikkszám: 9981

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Szelep funkció | 3/2 zárt monostabil |
| Működtetés fajtája | elektromos |
| Méret | 52 mm |
| Normál névleges átáramlás | 3,700 l/min |
| Üzemi nyomás | 1.5 ... 10 bar |
| Konstruktív felépítés | Tányéros ülék |
| Visszaállítás fajtája | mechanikus rugó |
| Védettség | IP65 |
| Névleges méret | 14 mm |
| Raszter méret | 69 mm |
| Lefúvás funkció | fojtható |
| Tömítési elv | lágú |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Kézi segédműködtetés | reteszelő |
| Vezérlési fajta | elővezérelt |
| Áramlási irány | nem visszafordítható |
| Átfedési szabadság | nem |
| b érték | 0.3 |
| Kapcsolási idő ki | 54 ms |
| Kapcsolási idő be | 22 ms |
| Max. pozitív vizsgáló impulzus 0 jelnél | 2,200 µs |
| Max. negatív vizsgáló impulzus 1 jelnél | 3,700 µs |
| Tekerics jellemző | Lásd: mágnes-tekerics, külön kell megrendelni |
| 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 | 1 - csekély korróziós károsodás |
| Tárolási hőmérséklet | -20 ... 60 °C |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -5 ... 40 °C |
| Gyártmány súlya | 1,115 g |
| Felfogási mód | választható/egyéb kapocslécre átmenő furattal |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | G1/2 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | G1/2 |
| Pneumatikus csatlakozás 3 | G1/2 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Alumínium présöntvény |