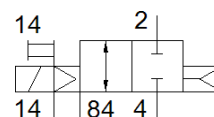


mágnesszelep

CDVI5.0-MT2H-1X2GLS-EXT

Cikkszám: 556379

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Szelep funkció | 2/2 zárt monostabil |
| Működtetés fajtája | elektromos |
| Normál névleges átáramlás | 500 l/min |
| Üzemi nyomás | -0.9 ... 10 bar |
| Konstruktív felépítés | Körtolattyú |
| Visszaállítás fajtája | pneumatikus rugó |
| Névleges méret | 5 mm |
| Lefúvás funkció | fojtható |
| Tömítési elv | lágý |
| Kézi segédműködtetés | nyomó |
| Vezérlési fajta | elővezérelt |
| Vezérlő levegő ellátás | külső |
| Áramlási irány | reverzáló |
| Megjegyzés a kényszerített dinamizáláshoz | Kapcsolási frekvencia legalább 1/hónap |
| Vezérlőnyomás | 3 ... 8 bar |
| b érték | 0.34 |
| C érték | 2.05 l/sbar |
| Kapcsolási idő ki | 14 ms |
| Kapcsolási idő be | 10 ms |
| 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 | 3 - erős korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Közeg hőmérséklet | -5 ... 50 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -5 ... 50 °C |
| Gyártmány súlya | 185 g |
| Felfogási mód | becsavarható |
| 82/84 vezérlő lefúvás csatlakozás | Csatlakozólap |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | Csatlakozólap |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | Csatlakozólap |
| Pneumatikus csatlakozás 3 | Csatlakozólap |
| Pneumatikus csatlakozás 4 | Csatlakozólap |
| Pneumatikus csatlakozás 5 | Csatlakozólap |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material seals | NBR TPE-O |
| Material housing | Alumínium présöntvény |