

# mágnesszelep

## VZWF-L-M22C-G112-400-3AP4-10-R1

Cikkszám: 1492316

FESTO

force pilot operated, G11/2" connection.



## Adatlap

| Jellemző                             | Érték   |
|--------------------------------------|---|
| Konstruktív felépítés                | Membránszelep<br>kényszerített  |
| Működtetés fajtája                   | elektromos  |
| Tömítési elv                         | lágú  |
| Beépítési helyzet                    | Álló mágnes   |
| Felfogási mód                        | Vezeték beépítés  |
| Armatúra csatlakozás                 | G1 1/2  |
| Elektromos csatlakozás               | Plug pattern type A to EN 175301-803<br>Csatlakozó<br>EN 175301-803 szerint<br>négyzetes alak   |
| Névleges méret                       | 40 mm   |
| Szelep funkció                       | 2/2 zárt monostabil   |
| Kézi segédműködtetés                 | nincs   |
| Áramlási irány                       | nem visszafordítható  |
| Közeg                                | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint<br>Nemesgázok<br>Kőolaj<br>Víz<br>semleges folyadékok<br>további közegek külön kérésre |
| Névleges nyomás, technológiai szelep | 40  |
| Differential pressure (MPa)          | 0 MPa   |
| Nyomáskülönbség                      | 0 bar   |
| Differential pressure (psi)          | 0 psi   |
| Tekercs jellemző                     | 230 V AC: 50/60 Hz, meghúzási teljesítmény: 30 VA, tartó teljesítmény: 30 VA  |
| Megengedett feszültség ingadozás     | +/- 10 %  |
| Pressure of medium                   | 0 ... 1 MPa   |
| Üzemi nyomás                         | 0 ... 10 bar  |
| Pressure of medium psi               | 0 ... 145 psi   |
| Max. viszkozitás                     | 22 mm <sup>2</sup> /s   |
| Közeg hőmérséklet                    | -10 ... 80 °C   |
| Környezeti hőmérséklet               | -10 ... 35 °C   |
| Szivárgási arány EN 12266-1 szerint  | A   |
| Kv átáramlás                         | 22.5 m <sup>3</sup> /h  |
| Normál névleges átáramlás            | 23,500 l/min  |
| Kapcsolási idő be                    | 620 ms  |
| Kapcsolási idő ki                    | 1,140 ms  |
| Anyag megjegyzés                     | RoHS konform  |
| PWIS conformity                      | VDMA24364 zone III  |
| Material housing                     | Nemesacél öntvény   |
| Anyag szám: ház                      | 1.4581  |
| Material seals                       | NBR   |

| Jellemző                                     | Érték  |
|--|--|
| Material screws                              | erősen ötvözött acél, rozsdamentes   |
| Anyag információ, csavar                     | 1.4301   |
| Gyártmány súlya                              | 4,500 g  |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)       | EU nyomás alatti készülékekre vonatkozó irányelve szerint<br>EU kisműködésű irányelv szerint |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment<br>UK regulation for pressure equipment          |
| Védettség                                    | IP65   |
| KBK korrózióállósági osztály                 | 3 - erős korróziós károsodás   |