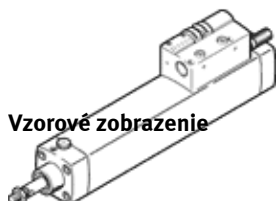
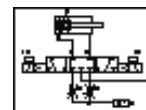


Kombinácia ventil-valec DNCV-32- -PPV-A-5/3G

číslo dielca: 196812

FESTO

bez diagnostického modulu.
Výbehový typ. Dodateľný do 2010.



Vzorové zobrazenie

údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|---|
| Zdvih | 70 ... 500 mm |
| priemer piesta | 32 mm |
| podľa normy | ISO 15552 (predtým tiež VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Tlmenie | PPV: obojstranné nastaviteľné pneumatické tlmenie koncových polôh |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Ručné pomocné ovládanie | s aretáciou tlačítkom |
| Rozpoznanie polohy | pre snímače koncových polôh |
| Funkcia spínacieho prvku | spínač |
| Pracovný tlak | 3 ... 8 bar |
| Rozsah pracovného napätia DC | 24 V |
| činnosť | dvočinný |
| Maximálny výstupný prúd, diagnostika | 300 mA |
| Maximálny výstupný prúd na snímačoch | 20 mA |
| Max. spínacie výstupné napätie DC | 26,9 V |
| Charakteristická hodnota cievky | 24 V DC: Nízkoprúdový stav: 0,5 W, Vysokoprúdový stav: 1,23 W |
| Pracovné médium | filtrovaný stlačený vzduch, jemnosť filtra 5 µm filtrovaný, nemazaný stlačený vzduch, jemnosť filtra 40 µm |
| CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode) | podľa smernice EU-EMV |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 2 |
| Spôsob ochrany | IP65 podľa IEC 60529 |
| Teplota okolia | -5 ... 50 °C |
| Osvedčenie | C-Tick |
| Dĺžka tlmenia | 20 mm |
| Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok | 415 N |
| Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred | 483 N |
| Pohyblivá hmotnosť pri zdvihu 0 mm | 162 g |
| Prírastok hmotnosti na 10 mm zdvihu | 36 g |
| Počiatočná hmotnosť pri zdvihu 0 mm | 900 g |
| Súčiniteľ prírastku hmotnosti na 10 mm zdvihu | 9 g |
| Elektrická prípojka | 8-pólový M12x1 Zástrčka okružle prevedenie |
| Pneumatická prípojka 1 | QS-8 |
| Pneumatická prípojka 3 | integrovateľný tlmič hluku |
| Pneumatická prípojka 5 | integrovateľný tlmič hluku |