

Apakšējā pamatne VMPAL-AP-20-QS8-2

Daļas numurs: 560998

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Platums | 21,2 mm |
| Garums | 107,3 mm |
| Tiklojuma izmērs | 21,2 mm |
| Vārsta izmērs | 20 mm |
| Max. vārstu pozīciju skaits | 1 |
| Plūsmas virziens | reversējams |
| Vārstu termināļa struktūra | Vārsta izmērus var kombinēt |
| Maksimālais elektromagnētu tinumu skaits | 2 |
| Operating pressure MPa | -0,09 ... 1 MPa |
| Darbošanās spiediens | -0,9 ... 10 bar |
| Pilot pressure MPa | 0,3 ... 0,8 MPa |
| Vadības spiediens | 3 ... 8 bar |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk) |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 3 - Augsta korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Apkārtējās vides temperatūra | -5 ... 50 °C |
| Produkta svars | 76,78 g |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | Priekš caurules ar 8 mm ārējo diametru |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4 | priekš cauruļvada, 8 mm ārējais diametrs |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Savienojošās plāksnes materiāls | PA-pastiprināts |