

MMD 510 301 - 24 DC

HAFNER

5/2-es elektromos vezérlésű szelep, monostabil - M5

Termékjellemzők

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Csatlakozás | G 1/8" |
| Közeg | sűrített levegő |
| Működés | monostabil |
| Hőmérséklet tartomány | -10°C...+50°C |
| Csatlakozások elhelyezkedése | szelep két oldalán/egymással szemben |
| Üzemi nyomás | 3...8 bar |
| Átáramlás (P1=6 bar, ΔP=1 bar) | 280 l/perc |
| Feszültség | 24 V DC |
| Szelep szélessége | 10 mm |
| Szelep változat | különálló szelep |
| Teljesítményigény | 0,6 W |
| Funkció | 5/2-es |
| Szelepház anyaga | alumínium |
| Kapcsolási idő | 50 ms 6 bar, +20°C-on |
| Vezérlés | elektromos/mágneses vezérlésű |