

MD 510 304 - 24 DC

HAFNER

5/2-es elektromos vezérlésű alaplapos szelep, monostabil - DN3

Termékjellemzők

Csatlakozás	alaplapon
Közeg	sűrített levegő
Működés	monostabil
Hőmérséklet tartomány	-10°C...+50°C
Csatlakozások elhelyezkedése	szelep alján
Üzemi nyomás	3...10 bar
Átáramlás (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	280 l/perc
Névleges átmérő	DN 3
Feszültség	24 V DC
Szelep változat	alaplagra/szelepszigetre szerelhető szelep
Teljesítményigény	1,8 W / 3 VA
Funkció	5/2-es
Szelepház anyaga	alumínium
Kapcsolási idő	50 ms 6 bar, +20°C-on
Vezérlés	elektromos/mágneses vezérlésű