

MD 533 303 - 12 DC

HAFNER

5/3-as elektromos vezérlésű alaplapos szelep, középállásban nyitott - M5

Termékjellemzők

Csatlakozás	M5
Csatlakozás 2, 4	M5
Közeg	sűrített levegő
Csatlakozás 1	M5
Működés	3-állású nyitott
Hőmérséklet tartomány	-10°C...+50°C
Csatlakozások elhelyezkedése	szelep két oldalán/egymással szemben
Üzemi nyomás	3...10 bar
Átáramlás (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	280 l/perc
Feszültség	12 V DC
Szelep változat	alaplpra/szelepszigetre szerelhető szelep
Teljesítményigény	1,8 W / 3 VA
Funkció	5/3-as
Szelepház anyaga	alumínium
Kapcsolási idő	50 ms 6 bar, +20°C-on
Vezérlés	elektromos/mágneses vezérlésű