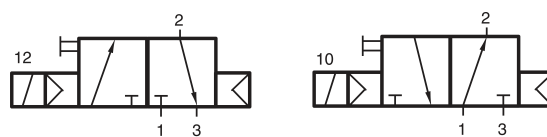


MD 310 461 - 6 DC

HAFNER

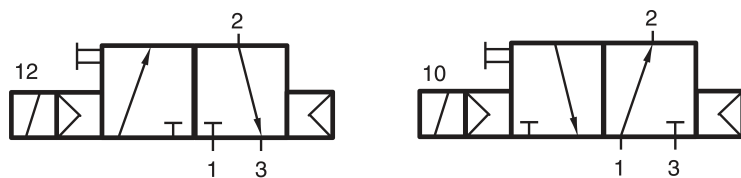
3/2-es elektromos vezérlésű szelep, monostabil - alaphelyzetben zárt - pif 6mm



productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	pif6
Csatlakozás 2	pif 6
Közeg	sűrített levegő
Csatlakozás 1	pif 6
Helyzetstabilitás	monostabil
Hőmérséklet tartomány	-10°C...+50°C
Csatlakozások száma	2 db
Csatlakozások elhelyezkedése	szelep két oldalán/egymással szemben
Csatlakozás 3	G 1/8"
Üzemi nyomás	3...10 bar
Átáramlás (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	450 l/perc
Névleges átmérő	DN 4
Feszültség	6 V DC
Szelep változat	különálló szelep
Teljesítményigény	1,8 W / 3 VA
Funkció	3/2-es
Szelepház anyaga	alumínium
Kapcsolási idő	50 ms 6 bar, +20°C-on
Vezérlés	elektromos/mágneses vezérlésű
Szelep szélessége	16 mm

MD 310 461 - 6 DC



HAFNER

3/2-es elektromos vezérlésű szelep, monostabil - alaphelyzetben zárt - pif 6mm

