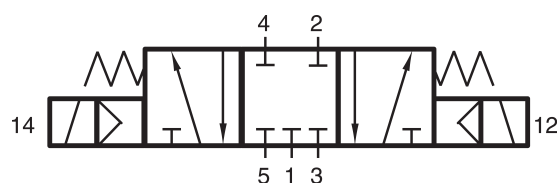
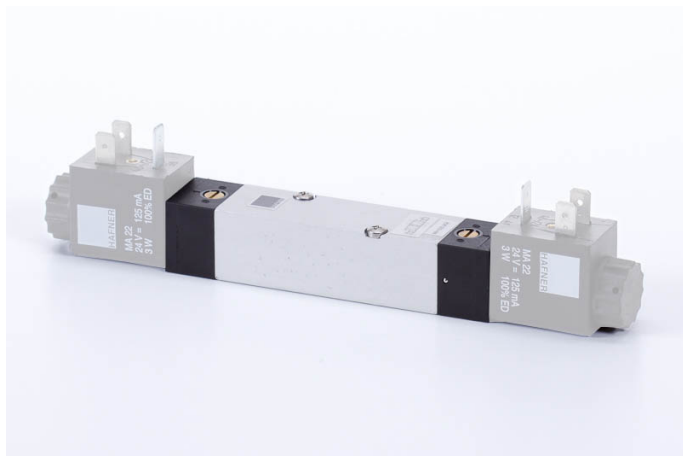


MH 531 704 TT

HAFNER

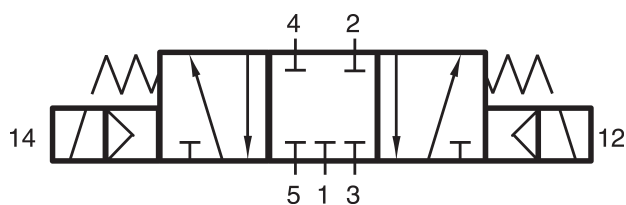
5/3-cestný elektricky riadený ventil - stredová poloha zatvorená - na základovú dosku - DN7 - -50°C



productDataPdf.propertiesHeader

Prípoj	Na základovej doske
Pracovné médium	Stlačený vzduch
Polohová stabilita	V stredovej polohe zatvorený
Teplotný rozsah	-50...+50°C
Umiestnenie prípojov	Na spodnej strane ventilu
Pracovný tlak	3...10 bar
Prietok (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	1250 l/min
Menovitý priemer	DN 7
Šírka ventilu	22 mm
Spôsob montáže ventilu	Ventil montovateľný na terminál/základovú dosku
Príkonnosť	3 W / 5 VA
Funkcia	5/3-cestný
Materiál tela ventilu	Hliník
Spínacia frekvencia	50 ms 6 bar, pri +20°C
Riadenie/ovládanie	Elektricky riadené

MH 531 704 TT



HAFNER

5/3-cestný elektricky riadený ventil - stredová poloha zatvorená - na základovú dosku - DN7 - -
50°C

