

集成阀组(五口二位、五口三位)



6DM/6D/6DW系列派生产品

带独立进气型集成阀订购码 (以6D系列为例, 6DM系列、6DW系列参考6D系列)

6D1H 6F-J06 B S2 D1 C1 □ □ □ □

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪

6D系列(25pinD-SUB)
可选系列:
6DM系列(15pinD-SUB)
6DW系列(37pinD-SUB)



① 系列代号	6D05H: 6D0500系列 侧出型集成阀组	6D1H: 6D100系列 侧出型集成阀组	6D2H: 6D200系列 侧出型集成阀组
② 总连数代号	3F: 3连 4F: 4连 21F: 21连		
③ 接管口径(A/B口)	J04: Φ 4快插接头接管 J06: Φ 6快插接头接管	J04: Φ 4快插接头接管 J06: Φ 6快插接头接管 J08: Φ 8快插接头接管	J08: Φ 8快插接头接管 J10: Φ 10快插接头接管
④ 标准电压	B: DC24V F: DC12V		
⑤ 单控电磁阀数	空白: 无 S1: 1个 S2: 2个 S21: 21个	电磁阀 (含独立进气电磁阀) 总需求数量 \leq 21	
⑥ 双控电磁阀数	空白: 无 D1: 1个 D2: 2个 D12: 12个		
⑦ 三位中封式电磁阀数	空白: 无 C1: 1个 C2: 2个 C12: 12个		
⑧ 三位中泄式电磁阀数	空白: 无 E1: 1个 E2: 2个 E12: 12个		
⑨ 三位中压式电磁阀数	空白: 无 P1: 1个 P2: 2个 P12: 12个		
⑩ 附通信协议模块规格	空白: 不附通信协议模块 CPN1: 附Profinet通信协议模块PNP型 CPN2: 附Profinet通信协议模块NPN型 CEN1: 附EtherNet/IP通信协议模块PNP型 CEN2: 附EtherNet/IP通信协议模块NPN型 CEA1: 附EtherCAT通信协议模块PNP型 CEA2: 附EtherCAT通信协议模块NPN型 CLK1: 附IO-Link通信协议模块PNP型		
⑪ 独立进气电磁阀数量	SE□: 独立进气的单控电磁阀 DE□: 独立进气的双控电磁阀 CE□: 独立进气的双控中封式电磁阀 EE□: 独立进气的双控中排式电磁阀 PE□: 独立进气的双控中压式电磁阀		

备注: 1.在标准电磁阀代码后增加“E”和数量,即添加同电控类型独立进气型电磁阀数量;
2.同一集成阀组中独立进气型电磁阀最多同时存在两种电控类型电磁阀;
3.独立进气型电磁阀安装于同种电控类型电磁阀之后;
4.6DM系列不附通信协议模块;
5.其余订购方式同标准;
6.订购举例: 6D1H 6F-J06 B S2 D1 C1 CPN1-SE1 DE1

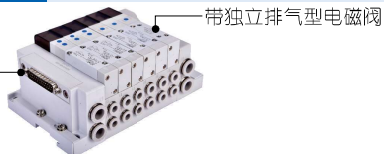
1个独立进气的双控电磁阀
1个独立进气的单控电磁阀

带独立排气型集成阀订购码 (以6D系列为例, 6DM系列、6DW系列参考6D系列)

6D1H 6F-J06 B S2 D1 C1 □ □ □ □

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪

6D系列(25pinD-SUB)
可选系列:
6DM系列(15pinD-SUB)
6DW系列(37pinD-SUB)



① 系列代号	6D05H: 6D0500系列 侧出型集成阀组	6D1H: 6D100系列 侧出型集成阀组	6D2H: 6D200系列 侧出型集成阀组
② 总连数代号	3F: 3连 4F: 4连 21F: 21连		
③ 接管口径(A/B口)	J04: Φ 4快插接头接管 J06: Φ 6快插接头接管	J04: Φ 4快插接头接管 J06: Φ 6快插接头接管 J08: Φ 8快插接头接管	J08: Φ 8快插接头接管 J10: Φ 10快插接头接管
④ 标准电压	B: DC24V F: DC12V		
⑤ 单控电磁阀数	空白: 无 S1: 1个 S2: 2个 S21: 21个	电磁阀 (含独立排气电磁阀) 总需求数量 \leq 21	
⑥ 双控电磁阀数	空白: 无 D1: 1个 D2: 2个 D12: 12个		
⑦ 三位中封式电磁阀数	空白: 无 C1: 1个 C2: 2个 C12: 12个		
⑧ 三位中泄式电磁阀数	空白: 无 E1: 1个 E2: 2个 E12: 12个		
⑨ 三位中压式电磁阀数	空白: 无 P1: 1个 P2: 2个 P12: 12个		
⑩ 附通信协议模块规格	空白: 不附通信协议模块 CPN1: 附Profinet通信协议模块PNP型 CPN2: 附Profinet通信协议模块NPN型 CEN1: 附EtherNet/IP通信协议模块PNP型 CEN2: 附EtherNet/IP通信协议模块NPN型 CEA1: 附EtherCAT通信协议模块PNP型 CEA2: 附EtherCAT通信协议模块NPN型 CLK1: 附IO-Link通信协议模块PNP型		
⑪ 独立排气电磁阀数量	SR□: 独立排气的单控电磁阀 DR□: 独立排气的双控电磁阀 CR□: 独立排气的双控中封式电磁阀 ER□: 独立排气的双控中排式电磁阀 PR□: 独立排气的双控中压式电磁阀		

备注: 1.在标准电磁阀代码后增加“R”和数量,即添加同电控类型独立排气型电磁阀数量;
2.同一集成阀组中独立排气型电磁阀最多同时存在两种电控类型电磁阀;
3.独立排气型电磁阀安装于同种电控类型电磁阀之后;
4.6DM系列不附通信协议模块;
5.其余订购方式同标准;
6.订购举例: 6D1H 6F-J06 B S2 D1 C1 CPN1-SR1 DR1

1个独立排气的双控电磁阀
1个独立排气的单控电磁阀



集成阀组(五口二位、五口三位)



6DM/6D/6DW系列派生产品

带外部先导型集成阀订购码 (以6D系列为例, 6DM系列、6DW系列参考6D系列)

6D1H 6F-J06 B S2 D1 C1 □ □ □ □

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪



6D系列(25pinD-SUB)
可选系列:
6DM系列(15pinD-SUB)
6DW系列(37pinD-SUB)

① 系列代号	6D05H: 6D0500系列 侧出型集成阀组	6D1H: 6D100系列 侧出型集成阀组	6D2H: 6D200系列 侧出型集成阀组
② 总连数代号	3F: 3连 4F: 4连 21F: 21连		
③ 接管口径(A/B口)	J04: Φ4快插接头接管 J06: Φ6快插接头接管	J04: Φ4快插接头接管 J06: Φ6快插接头接管 J08: Φ8快插接头接管	J08: Φ8快插接头接管 J10: Φ10快插接头接管
④ 标准电压	B: DC24V F: DC12V		
⑤ 单控电磁阀数	空白: 无 S1: 1个 S2: 2个 S21: 21个	电磁阀 (含外部先导电磁阀) 总需求数量≤21	
⑥ 双控电磁阀数	空白: 无 D1: 1个 D2: 2个 D12: 12个		
⑦ 三位中封式电磁阀数	空白: 无 C1: 1个 C2: 2个 C12: 12个		
⑧ 三位中泄式电磁阀数	空白: 无 E1: 1个 E2: 2个 E12: 12个		
⑨ 三位中压式电磁阀数	空白: 无 P1: 1个 P2: 2个 P12: 12个		
⑩ 附通信协议模块规格	空白: 不附通信协议模块 CPN1: 附Profinet通信协议模块PNP型 CPN2: 附Profinet通信协议模块NPN型 CEN1: 附EtherNet/IP通信协议模块PNP型 CEN2: 附EtherNet/IP通信协议模块NPN型 CEA1: 附EtherCAT通信协议模块PNP型 CEA2: 附EtherCAT通信协议模块NPN型 CLK1: 附IO-Link通信协议模块PNP型		
⑪ 外部先导电磁阀数量	SW□: 外部先导单控电磁阀 DW□: 外部先导双控电磁阀 CW□: 外部先导双控中封式电磁阀 EW□: 外部先导双控中排式电磁阀 PW□: 外部先导双控中压式电磁阀		

备注: 1.在标准电磁阀代码后增加“W”和数量,即添加同电控类型外部先导电磁阀数量;
2.同一集成阀组中外部先导电磁阀最多同时存在两种电控类型电磁阀;
3.外部先导电磁阀安装于同种电控类型电磁阀之后;
4.6DM系列不附通信协议模块;
5.其余订购方式同标准;
6.订购举例: 6D1H 6F-J06 B S2 D1 C1 CPN1-SW1 DW1

1个外部先导双控电磁阀
1个外部先导单控电磁阀

带双三口二位型集成阀订购码 (以6D系列为例, 6DM系列、6DW系列参考6D系列)

6D1H 6F-J06 B S2 D1 C1 □ □ □ □

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪



6D系列(25pinD-SUB)
可选系列:
6DM系列(15pinD-SUB)
6DW系列(37pinD-SUB)

① 系列代号	6D05H: 6D0500系列 侧出型集成阀组	6D1H: 6D100系列 侧出型集成阀组	6D2H: 6D200系列 侧出型集成阀组
② 总连数代号	3F: 3连 4F: 4连 21F: 21连		
③ 接管口径(A/B口)	J04: Φ4快插接头接管 J06: Φ6快插接头接管	J04: Φ4快插接头接管 J06: Φ6快插接头接管 J08: Φ8快插接头接管	J08: Φ8快插接头接管 J10: Φ10快插接头接管
④ 标准电压	B: DC24V F: DC12V		
⑤ 单控电磁阀数	空白: 无 S1: 1个 S2: 2个 S21: 21个	电磁阀 (含双三口二位电磁阀) 总需求数量≤21	
⑥ 双控电磁阀数	空白: 无 D1: 1个 D2: 2个 D12: 12个		
⑦ 三位中封式电磁阀数	空白: 无 C1: 1个 C2: 2个 C12: 12个		
⑧ 三位中泄式电磁阀数	空白: 无 E1: 1个 E2: 2个 E12: 12个		
⑨ 三位中压式电磁阀数	空白: 无 P1: 1个 P2: 2个 P12: 12个		
⑩ 附通信协议模块规格	空白: 不附通信协议模块 CPN1: 附Profinet通信协议模块PNP型 CPN2: 附Profinet通信协议模块NPN型 CEN1: 附EtherNet/IP通信协议模块PNP型 CEN2: 附EtherNet/IP通信协议模块NPN型 CEA1: 附EtherCAT通信协议模块PNP型 CEA2: 附EtherCAT通信协议模块NPN型 CLK1: 附IO-Link通信协议模块PNP型		
⑪ 双三口二位电磁阀数量	DNC□: 双三口二位电磁阀(NC-NC) DNO□: 双三口二位电磁阀(NO-NO)		

备注: 1.在标准电磁阀代码后增加“NC”或“NO”和数量,即添加双三口二位电磁阀数量;
2.双三口二位电磁阀安装于双电控类型电磁阀之后;
3.6DM系列不附通信协议模块;
4.其余订购方式同标准;
5.订购举例: 6D1H 6F-J06 B S2 D1 C1 CPN1-DNC1 DNO1

1个NO-NO双三口二位电磁阀
1个NC-NC双三口二位电磁阀

集成阀组(五口二位、五口三位)

6DM/6D/6DW系列派生产品

6D系列双三口二位电磁阀订购码 (6DM系列、6D系列、6DW系列通用)

6D 1 20NC B

① ② ③ ④



0500系列



100系列



200系列

① 规格代号	6D: 6D系列电磁阀		
② 系列代号	05: 0500系列	1: 100系列	2: 200系列
③ 电控方式	20NC: 双三口二位电磁阀NC-NC		20NO: 双三口二位电磁阀NO-NO
④ 标准电压	B: DC24V F: DC12V		

6D系列电磁阀(不同进气方式)订购码 (6DM系列、6D系列、6DW系列通用)

6D 1 20 B - W

① ② ③ ④ ⑤



W: 外部引导式



E: 独立进气



R: 独立排气

① 规格代号	6D: 6D系列电磁阀		
② 系列代号	05: 0500系列	1: 100系列	2: 200系列
③ 电控方式	30C: 三位置双电控中位封闭型	10: 双位置单电控 30E: 三位置双电控中位排气型	20: 双位置双电控 30P: 三位置双电控中位压力型
④ 标准电压	B: DC24V F: DC12V		
⑤ 引导方式/进排气类型	W: 外部引导式	E: 独立进气	R: 独立排气