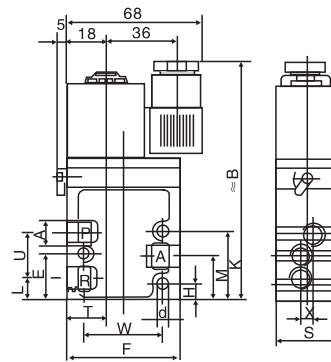


技术参数

流体	空气, 惰性气体				
环境和介质温度	-10~+40℃				
电压	AC	380	220	110	36
	DC	110	48	24	12
视在功率	AC	起动 22VA			
		持续 15VA			
功耗	DC 12W				
接电方式	DIN插座式 DIN43650				
保护形式	DIN 400501P 65				
允许电压波动范围	-15%~+10%额定电压				
连续工作	model VDE 0580				

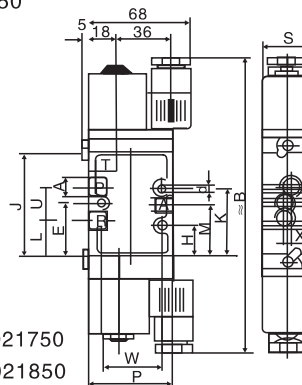


图形符号	公称通径 mm	口径	操作压力 Mpa		KV值 m³/h	响应时间 ms	重量 kg	订购代号
			min	max				
	6	G1/4	0.1	1.0	1.2	20	0.40	8020750
	12	G1/2	0.15		3.0	25	0.70	8020850
	6	G1/4	0.1	1.0	1.2	20	0.77	8021750
	12	G1/2	0.15		3.0	25	0.90	8021850



8020750
8020850

型号	A	B	E	F	H	K	L	M	d	s	T	U	W	X	J
8020750	G1/4	123	24.5	55	7.5	34.5	11	23	5.5	30	18.5	24	41	5	
8020850	G1/2	151	77.5	65	31.5	-	29	50	7.0	35	23.5	33	46	-	
8021750	G1/4	201	38.5	55	21.5	48.5	25	37	5.5	30	18.5	24	41	5	
8021850	G1/2	211	73.5	65	27.5	-	25	44	7.0	35	23.5	33	46	-	83



8021750
8021850