

真空发生器

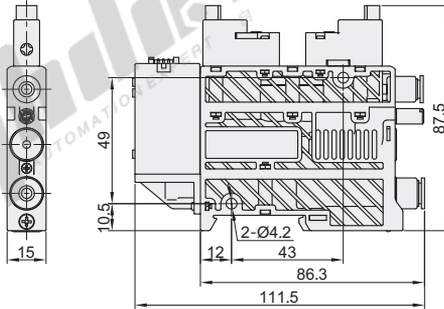
◀ 方形·节能型/普通型 快速接头型

◻ 方形·节能型

代码	类型	标准附件
WED63	方形 节能型	消音器/过滤器/真空供给阀/真空破坏阀/ 真空压力开关

◻ 技术参数

使用流体	过滤后的压缩空气
最大真空度(kpa)	-91
供气压力(Mpa)	0.3~0.7



视角标准：第一视角

型号		配管尺寸	
代码	喷嘴直径	真空口	供气口
WED63	1	Ø6	Ø6
	1.2		
	1.5		

◻ 真空压力开关规格

压力类型	复合压力
额定压力范围	-100~100Kpa
电源电压	DC12~24±10%
消耗电流	50mA以下
动作精度	±3%F.S.以下
显示方式	10:3 7段码LED显示

◻ 电磁阀规格

电磁阀	真空供给阀、真空破坏阀
操作方式	直接操作
阀门结构	直动式
额定电压	DC24V±10%
应答时间	4ms
功率	1W
操作指示	当线圈通电时，红色指示灯亮起
接线方式	红色：DC24V；黑色：COM

◻ 真空供给用电磁阀规格

动作方式	通过导频阀进行间接操作	
阀门功能	正常关闭	
响应时间	OFF→ON	7.5ms
	ON→OFF	7.5ms

◻ 真空破坏用电磁阀规格

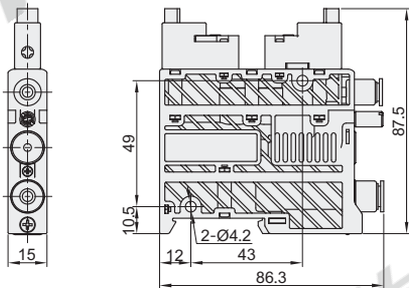
动作方式	直接动作	
阀门功能	正常关闭	
响应时间	OFF→ON	8.5ms
	ON→OFF	8.5ms

◻ 方形·普通型

代码	类型	标准附件
WED66	方形 普通型	消音器/过滤器/真空供给阀/真空破坏阀

◻ 技术参数

使用流体	过滤后的压缩空气
最大真空度(kpa)	-91
供气压力(Mpa)	0.3~0.7



视角标准：第一视角

型号		配管尺寸	
代码	喷嘴直径	真空口	供气口
WED66	1	Ø6	Ø6
	1.2		
	1.5		

◻ 电磁阀规格

电磁阀	真空供给阀、真空破坏阀
操作方式	直接操作
阀门结构	直动式
额定电压	DC24V±10%
应答时间	4ms
功率	1W
操作指示	当线圈通电时，红色指示灯亮起
接线方式	红色：DC24V；黑色：COM

◻ 真空供给用电磁阀规格

动作方式	通过导频阀进行间接操作	
阀门功能	正常关闭	
响应时间	OFF→ON	7.5ms
	ON→OFF	7.5ms

◻ 真空破坏用电磁阀规格

动作方式	直接动作	
阀门功能	正常关闭	
响应时间	OFF→ON	8.5ms
	ON→OFF	8.5ms



请按图示订货

型号	
代码	喷嘴直径
WED66	1.2

WED66-1



未标价(元)

优惠价	数量	1~29	30~
价格	100%	另行报价	



交货期

1