

DFL 系列直动截止式电磁阀

series direct action solenoid valves



图形符号

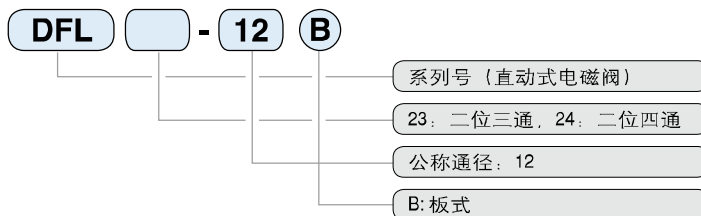


产品特点

DFL系列电磁直动式换向阀，其主阀结构为截止式，安装为板式连接，带手动锁定装置。

该系列阀输入电源为AC220V，经全波整流后供直流线圈驱动主阀换向，为用户现场配置电源提供了便利。主阀截止式结构，抗污染性能好，主阀体使用铜锻件，内部零件使用不锈钢及有色金属制造，并经防腐处理，使产品具有较高的抗污染性能，在工况环境较恶劣的环境下能满足正常使用。

型号注释

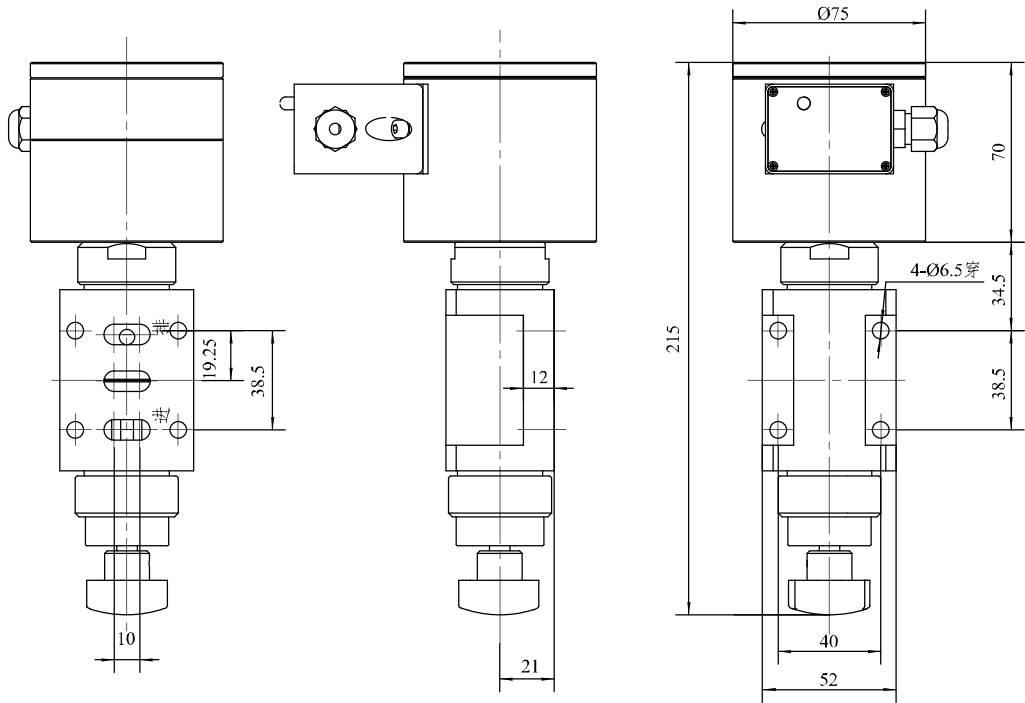


技术参数

型号	DFL23-12B	DFL24-12B
参数		
用介质:	压缩空气	
工作压力(MPa)	0.1MPa~1.0MPa	
介质温度(°C)	-20°C~+80°C	
环境温度(°C)	-30°C~+60°C	
额定电压	AC 220V	
流通方向	任意	
安装位置	任意（建议竖直）	

外形尺寸

DFL23-12B



DFL24-12B

