



BF 系列电动阀门控制器规格表

系列号	规格	电气原理图	说明
BFAS	-□	W9610-100	数码显示阀门开度, 标准型
	-□N5	W9610-110	输出: 开位/ 关位/ 过转矩/ 过热/ 远控态 无源接点信号
	-□S	W9630-100	工作电源 220VAC/50Hz/1ph
		W9630-110	电源 50Hz 1Ph, 输出: 开位/ 关位/ 过转矩/ 过热/ 远控态 无源接点信号
BFCS	-□	W9610-130	数码显示, 输出: 全项无源接点信号及 4~20mA
BFBS	-□	W9610-230	调节型 输出: 开位/ 关位/ 过转矩/ 远控态/ 过热过流 无源接点信号
BFA	-□	W9210-100B	标准型
	-□N9	W9210-120	输出: 4~20mA

壁挂控制箱 (BF-户内, BP-户外)

系列号	规格	电气原理图	说明
BFAW BPAW	-□	W7212-100	标准型
		W7612-110	输出: 开位/ 关位/ 过转矩/ 远控态/ 无源接点信号
	-□N5	W7212-110	标准型
		W7612-111	输出: 开位/ 关位/ 过转矩/ 远控态/ 无源接点信号
BFCW BPCW	-□	W7212-130	输出: 开位/ 关位/ 过转矩/ 远控态/ 无源信号/ 4-20mA 阀位信号(VPT2)
		W7212-131	输出: 开位/ 关位/ 过转矩/ 远控态/ 无源信号/ 4-20mA 阀位信号(VPT4)
		W7612-130	输出: 开位/ 关位/ 过转矩/ 远控态/ 无源信号/ 4-20mA 阀位信号
BFBW BPBW	-□	W7712-230	调节型 输出: 开位/ 关位/ 过转矩/ 远控态/ 无源信号

□表示: 1, 2, 3, 4 代表可选电流分档代号。

系列	型号 规格	主要技术参数			描述
		输入电源	控制电流	电机功率	
BFAS BFCS	-1	380VAC/ 50Hz/ 3 相 4 线	$I < 1$	$P \leq 0.09$	开关二位式控制器 输出: N/A 输入: 3 线开/关操作点动接点
	-2		$1 \leq I < 5$	$0.12 \leq P \leq 1.1$	
	-3		$5 \leq I < 10$	$1.1 \leq P \leq 2.2$	
	-4		$10 \leq I < 16$	$3 \leq P \leq 4$	
BPBS	-1	380VAC/ 50Hz/ 3 相 4 线	$I < 1$	$P \leq 0.09$	调节式控制器 输出: 4~20mA 输入: 4~20mA
	-2		$1 \leq I < 5$	$0.12 \leq P \leq 1.1$	
	-3		$5 \leq I < 10$	$3 \leq P \leq 4$	
	-4		$10 \leq I < 16$	$3 \leq P \leq 4$	
BFAW BPAW BFCW BPCW	-1	380VAC/ 50Hz/ 3 相 4 线	$I < 1$	$P \leq 0.09$	开关二位式壁挂控制箱 输出: 4~20mA/开/关/转矩/远程无源 输入: 3 线开/关操作点动接点 (户外:防护等级:IP54)
	-2		$1 \leq I < 5$	$0.12 \leq P \leq 1.1$	
	-3		$5 \leq I < 10$	$1.1 \leq P \leq 2.2$	
	-4		$10 \leq I < 16$	$3 \leq P \leq 4$	
BFBW BPBW	-1	380VAC/ 50Hz/ 3 相 4 线	$I < 1$	$P \leq 0.09$	调节式壁挂控制器箱 输出: 4~20mA 输入: 4~20mA (户外:防护等级:IP54)
	-2		$1 \leq I < 5$	$0.12 \leq P \leq 1.1$	
	-3		$5 \leq I < 10$	$1.1 \leq P \leq 2.2$	
	-4		$10 \leq I < 16$	$3 \leq P \leq 4$	