

DP-TCN

Mod. EC - PWM - P8 - MPC4 - H

技术参数

- . 工作电压: 9-24 VDC
- . 最大电流降 200 mA (未加负载)
- . 工作温度 - 40°C / +100°C
- . 环境密封保护等级 IP67

- . 模拟输入信号: 0V to 5 V
- . 控制电位器阻值.: 1k, 5k, 10 kOhm
- . 输出电流范围 100-1800mA
- . 输入端阻抗: 40 kOhm
- . PWM 频率: 75 to 250 Hz
- . 线性度: 100%
- . 可调斜率时间: 0.1 - 5 秒
- . 电磁阀插头规格型号: FRAMATOME-SICMA 2
24 针配置

调整程序

随机提供可在PC机WINDOWS环境下运行编程调整程序，在对下列参数进行设置，上载到控制器运行使用。

- . Imin 最小PWM输出电流
- . Ramp Up 开口斜率时间
- . Imax 最大PWM输出电流
- . Ramp Down 闭口斜率时间
- . Dither 振颤频率

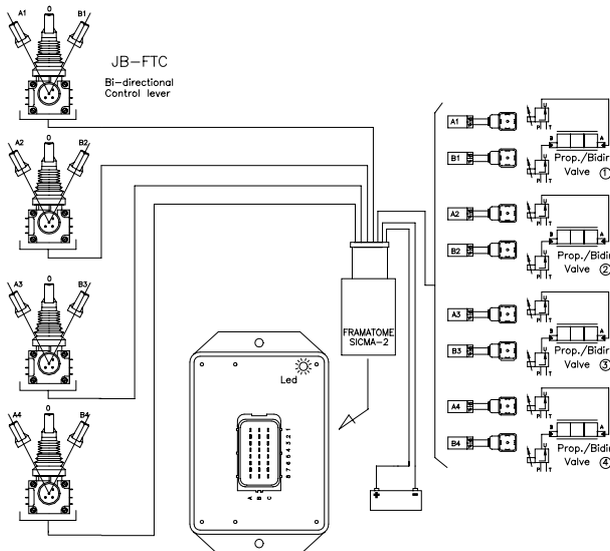
特性:

Mod. EC-PWM-08-MPC4 电子控制器的显著特点是电磁阀的PWM脉宽调制电流稳定，抗干扰强，不受线圈阻值变化和电源电压波动的影响。

控制器内部预先设置振颤频率可减少控制元件滑阀的摩擦，防止滑阀的卡死,改善比例的性能。

各输出通道均有短路保护，反向保护，过载保护，超温保护。

RPP比例减压阀-用于先导液控多路换向阀 (0-3.5Mpa)

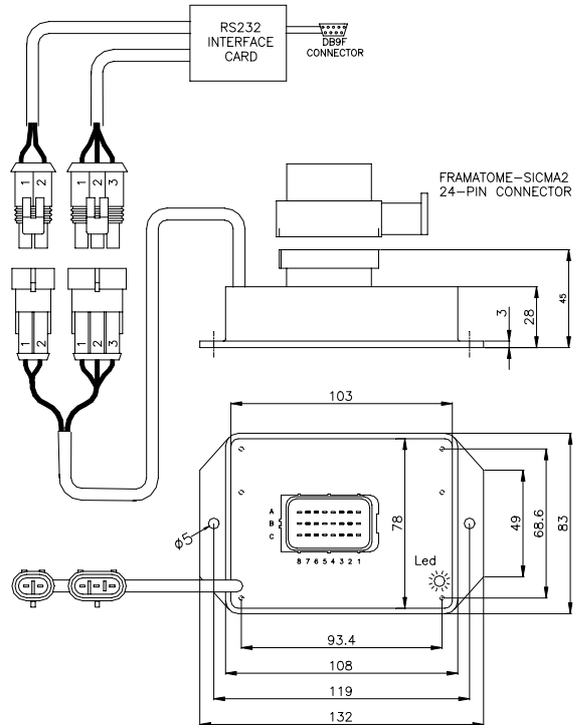


"P" Programmable version "P" 可编程型

微处理控制器可进行编程设置对PWM输出进行开环控制，4个比例通道控制四个双向比例电磁阀，两个开关量控制二个开关电磁阀。

"H" Version "H" 型

电子线路封装在强化塑料盒内，密封等级IP67，方便室外安装。附有24针FRAMATOME-SICMA2密封快速插头提供电源，遥控系统、电磁阀的接口端子。



订货编码: EC - PWM - P8 - MPC4 - *

北京英德康自动化控制设备有限公司

北京 朝阳区 安贞西里 深房大厦 A12A 网址:www.indcom.com.cn

电话: 010 64420864 传真: 010 64410686 EMAIL:indcom@indcom.com.cn