

## Micro PLC

# MC-04

Controles Electrónicos FERMI incorpora a su amplia gama de sistemas de control, un nuevo modelo de Micro-PLC de panel, con todas las características básicas y funcionalidades de sus antecesores y a un costo relativamente menor.

El MC-04 proporciona una plataforma ideal para pequeños y medianos automatismos.

Cuenta con 8 salidas de estado solido y hasta 16 entradas digitales, incluye además, opcionalmente entradas y salidas analógicas,

Al igual que los sistemas anteriores cuenta con un display alfanumérico versátil e intuitivo, fácil de operar a través de un simple teclado.

## Especificaciones Técnicas

### Entradas Digitales Optoaisladas

Cantidad: 8 o 16 Entradas  
Configurables: PNP o NPN  
De Alta Velocidad: 2  
Analógicas: 2 (0 a 5 V)

### Salidas Digitales Optoaisladas

Cantidad: 8 Salidas  
Opción: 24 VDC o 220 VAC  
Analógicas: 4 (0 a 10V)

### Alimentación:

Lógica: 12 VDC a 24 VDC  
Entradas: 24 VDC  
Consumo Fuente Lógica: 2 Watt.

### Calado:

Ancho: 93 mm.  
Alto: 93 mm.  
Profundidad: 155 mm.



**Alejandro KORN 4335 - Capital Federal - Argentina**

**Tel./Fax.: +54 (011) 4566- 8563**

**E-mail : fermi@abaconet.com.ar**