



## M-CVM-AB-4AI-8AO

 $\mbox{M-CVM-AB-4Al-8AO},$  Módulo expansión para CVM-A/CVM-B, 4 entradas analógicas y 8 salidas analógicas

Código: M56E03.

> Memoria : No

Módulos expandibles

> Entradas analógicas: 4 (0/4 ... 20 mA) > Salida analógica: 8 (0/4 ... 20 mA)

#### Descripción

Módulo de expansión de 4 entradas analógicas y 8 salidas analógicas.

### Aplicación

Entradas analógicas

- O Medida de parámetros de señales de proceso externos al equipo.
- O Visualiza en pantalla y reporta por comunicaciones dichas señales

#### Salidas analógicas

o Generación de señales de proceso de parámetros eléctricos instantáneos medidos por el equipo







# M-CVM-AB-4AI-8AO

Módulos de expansión M-CVM-AB-4AI-8AO

Código: M56E03.

## Especificaciones

aracterísticas mecánicas	
Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	90 x 90 x 90 (mm)
Peso Neto (kg)	0,088
Características ambientales	
Humedad relativa (sin condensación)	5 95%
Normas	
Certificaciones	UL 61010-1 3rd edition, CAN/CSA-C22.2 No.61010-1 3rd. edition 2012-05
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000
Salidas analógicas	
Cantidad	8
Modo corriente: rango nominal	0-20 mA/4-20 mA

### M-CVM-AB-4AI-8A0

Módulos expandibles

CÓDIGO	TIPO	Entradas analógicas
M56E03.	M-CVM-AB-4AI-8AO	4 (0/4 20 mA)







# M-CVM-AB-4AI-8AO

Módulos expandibles

Módulos de expansión M-CVM-AB-4AI-8AO

Código: M56E03.

Dimensiones Conexiones







