



M-CVM-AB-8I-80TR

M-CVM-AB-8I-80TR, Módulos expandibles

Código: M56E01.

> Memoria : No> Salida Transistor: 8> Entradas digitales: 8

Descripción

Módulo de expansión de 8 entradas digitales y 8 salidas a transistor.

Aplicación

Entradas digitales

- O Reporta por comunicaciones:
- o Estados lógicos de sistemas externos al equipo
- o Contaje de impulsos de otros equipos que los generen (contadores de agua o gas, etc.)

Salidas digitales

- $\circ~$ Activación / Desactivación por máximo o mínimo de parámetros instantáneos medidos por el equipo
- o Generación de impulsos por parámetros incrementales medidos por el equipo







M-CVM-AB-8I-80TR

Módulos de expansión M-CVM-AB-8I-80TR

Código: M56E01.

Especificaciones

90 x 90 x 90 (mm)	
0,156	
5 95%	
UL 61010-1 3rd edition, CAN/CSA-C22.2 No.61010-1 3rd. edition 2012-05	
2000	
8	
8	
48 Vdc	

M-CVM-AB-8I-80TR

Módulos expandibles

CÓDIGO	TIP0	Salida Transistor	Entradas digitales
M56E01.	M-CVM-AB-8I-80TR	8	8



Página 3 de 3





M-CVM-AB-8I-80TR

Módulos de expansión M-CVM-AB-8I-80TR

Código: M56E01.

Dimensiones Conexiones









