



## M-CVM-AB-MBUS

M-CVM-AB-MBUS, Módulos expandibles

Código: M56E07.

- > Protocolo: M-BUS
- > Memoria : No
- > Comunicaciones: M-BUS

### Descripción

Módulo de expansión con comunicaciones MBUS.

### Aplicación

Permite la integración de los equipos en redes de comunicaciones MBUS (METER BUS).



## M-CVM-AB-MBUS

Módulos de expansión M-CVM-AB-MBus

Código: M56E07.

### Especificaciones

#### Alimentación en continua

Consumo	2W
---------	----

#### Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	90 x 90 x 90 (mm)
Envoltorio	Plástico V0 autoextinguible
Fijación	Panel
Peso Neto (kg)	0,1

#### Características ambientales

Grado de protección	IP 30
Humedad relativa (sin condensación)	5 ... 95%
Temperatura de almacenamiento	-20...+80 °C
Temperatura de trabajo	-10...+50 °C

#### Normas

Certificaciones	UL 61010-1 3rd edition, CAN/CSA-C22.2 No.61010-1 3rd. edition 2012-05
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000
Normas	IEC 61010-1 (Parte 1), UNE-EN 61000-6-2, UNE-EN 61000-6-4, IEC 60664-1, IEC 61010-2-030 (Parte 1), UNE-EN 13757-2, UNE-EN 13757-3, UNE-EN 1434-3

#### Comunicación serie

Protocolo	XML/TCP
Tecnología / Tipo	M-BUS

#### M-CVM-AB-MBUS

Módulos expandibles

CÓDIGO	TIPO	Comunicaciones	Protocolo
M56E07.	M-CVM-AB-MBUS	M-BUS	M-BUS



## M-CVM-AB-MBUS

Módulos de expansión M-CVM-AB-MBus

Código: M56E07.

### Dimensiones

