



## M-CVM-AB-MBUS

---

M-CVM-AB-MBUS, Módulos expansíveis

Código: M56E07.

- > Protocolo: M-BUS
- > Memória: Não
- > Comunicações: M-BUS

### Descrição

---

Módulo de expansão com comunicações MBUS.

### Aplicativo

---

Permite a integração dos equipamentos em redes de comunicações MBUS (METER BUS).



## M-CVM-AB-MBUS

Módulos de expansão M-CVM-AB-MBus

Código: M56E07.

### Especificações

#### Alimentação em corrente contínua

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

#### Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	90 x 90 x 90 (mm)
Envoltivo	Plástico auto-extinguível V0
Fixação	Panel
Peso (kg)	0,1

#### Características ambientais

Grau de proteção	IP 30
Humidade relativa (sem condensação)	5 ... 95%
Temperatura de armazenamento	-20... +80 °C
Temperatura de trabalho	-10...+50 °C

#### Normas

Certificações	UL 61010-1 3rd edition, CAN/CSA-C22.2 No.61010-1 3rd. edition 2012-05
Segurança Elétrica, Altitude máxima (m)	2000
Normas	IEC 61010-1 (Third edition), UNE-EN 61000-6-2, UNE-EN 61000-6-4, IEC 60664-1, IEC 61010-2-030 (First Edition), UNE-EN 13757-2, UNE-EN 13757-3, UNE-EN 1434-3

#### Comunicações

Bus de campo	Wired M-Bus
Paridade	pares (ModBus)
Protocolo	Slave M-Bus compatible con EN13757-2 y EN13757-3
Velocidade	1200-2400-4800-9600
Direção primária	1...250
Bits de paragem	1



## M-CVM-AB-MBUS

Módulos de expansão M-CVM-AB-MBus

Código: M56E07.

M-CVM-AB-MBUS  
Módulos expansíveis

CÓDIGO	MODELO	Comunicações	Protocolo
M56E07.	M-CVM-AB-MBUS	M-BUS	M-BUS



## M-CVM-AB-MBUS

Módulos de expansão M-CVM-AB-MBus

Código: M56E07.

### Dimensões

