



## M-CVM-AB-MBUS

---

M-CVM-AB-MBUS, Modules expansibles

Code: M56E07.

- > Protocole: M-BUS
- > Mémoire: Non
- > Communications: M-BUS

### La description

---

Module d'expansion avec communications MBUS.

### Application

---

Permet l'intégration des équipements dans les réseaux de communications MBUS (METER BUS).



## M-CVM-AB-MBUS

Modules d'expansion M-CVM-AB-MBus

Code: M56E07.

### Spécifications

#### Alimentation en courant continu

Consommation	2W
--------------	----

#### Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	90 x 90 x 90 (mm)
Boîtier	Plastique V0 auto-extinguible
Fixation	Panel
Poids (kg)	0,1

#### Caractéristiques environnementales

Degré de protection	IP 30
Humidité relative (sans condensation)	5 ... 95%
Température de stockage	-20... +80 °C
Température de travail	-10...+50 °C

#### Règlementation

Certifications	UL 61010-1 3rd edition, CAN/CSA-C22.2 No.61010-1 3rd. edition 2012-05
Sécurité électrique, Altitude maximale (m)	2000
Règlementation	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

#### Communication série

Protocole	XML/TCP
Technologie / Type	M-BUS

#### M-CVM-AB-MBUS

Modules expansibles

CODE	TYPE	Communications	Protocole
M56E07.	M-CVM-AB-MBUS	M-BUS	M-BUS



## M-CVM-AB-MBUS

Modules d'expansion M-CVM-AB-MBus

Code: M56E07.

### Dimensions

