



M-CVM-AB-8I-80R

M-CVM-AB-8I-80R, Modules expansibles

Code: M56E02.

- > Mémoire: Non
- > N° relais: 8
- > Entrées numériques: 8

La description

Module d'expansion de 8 entrées numériques et 8 sorties à relais.

Application

Entrées numériques

- Informe par communications de :
- États logiques de systèmes externes à l'équipement
- Comptage d'impulsions d'autres équipements qui les génèrent (compteurs d'eau ou gaz, etc.)

Sorties numériques

- Activation / Désactivation par maximum ou minimum de paramètres instantanés mesurés par l'équipement



M-CVM-AB-8I-80R

Modules d'expansion M-CVM-AB-8I-80R

Code: M56E02.

Spécifications

Alimentation en courant continu

| | |
|--------------|----------|
| Consommation | max. 3 W |
|--------------|----------|

Caractéristiques mécaniques

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Taille (mm) larg. x haut. x prof. | 90 x 90 x 90 (mm) |
| Boîtier | Plastique V0 auto-extinguible |
| Fixation | Panel |
| Poids (kg) | 0,18 |

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 (1rd. Edition), UNE-EN 61000-6-2, UNE-EN 61000-6-4, IEC 60664-1, IEC 61010-2-030 (First Edition). |

Circuit de mesure de tension

| | |
|--------------------|--------------|
| Impédance d'entrée | 32k Ω |
|--------------------|--------------|

Entrées numériques

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Isolement entre entrée et sortie | 4 kV |
| Quantité | 8 |
| Type | Contact sans potentiel |

Sorties de relais numériques

| | |
|--|--------------------------------------|
| Durée de vie électrique à charge maximum | 10 ⁵ cycles (250 Vca/3 A) |
| Durée de vie mécanique | 2x10 ⁷ cycles |
| Puissance de commutation maximale | 750 VA |

M-CVM-AB-8I-80R
Modules expansibles



M-CVM-AB-8I-80R

Modules d'expansion M-CVM-AB-8I-80R

Code: M56E02.

| CODE | TYPE | N° relais | Entrées numériques |
|---------|-----------------|-----------|--------------------|
| M56E02. | M-CVM-AB-8I-80R | 8 | 8 |

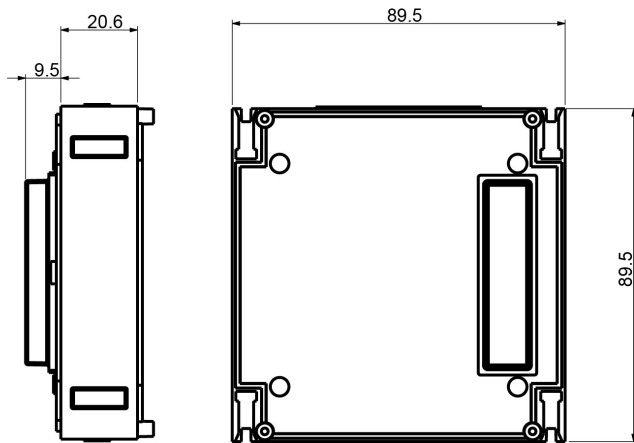


M-CVM-AB-8I-80R

Modules d'expansion M-CVM-AB-8I-80R

Code: M56E02.

Dimensions



Connexions

