

LM25-M



LM25-M, Centralisateur d'impulsions 25 entrées RS-485 en Modbus/RTU

Code: M31567. (DESCATALOGADO)

- > Protocole: Modbus/RTU
- > Modules: 8
- > Communications: RS-485
- > Entrées numériques: 25

Spécifications

Alimentation en courant alternatif

Consommation	5 VA ... 6 VA / 3,5 W
Fréquence	47...63 Hz
Tension nominale	90...264 Vca / 120...300 Vcc

Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	158 x 90 x 70 (mm)
Boîtier	Plastique UL 94 - V0 auto-extinguible
Coupe du câble des bornes d'alimentation	1 mm ² (min.)
Fixation	rail DIN
Poids (kg)	0,27

Caractéristiques environnementales

Degré de protection	IP 20
Humidité relative (sans condensation)	5...95%
Température de travail	-10 ... +60 °C

Règlementation

Certifications	UL
Sécurité électrique, Altitude maximale (m)	2000
Sécurité électrique, Catégorie d'installation	CAT III
Règlementation	EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-4-4, EN61000-4-5, EN61000-4-11, IEC61000, UL94, UNE-EN55011, RoSH

Communications

Bits de données	8
Bits d'arrêt (ModBus)	1/2
Parité	Non-pair-impair
Protocole	Modbus RTU
Vitesse	4800...57600

Entrées numériques

Quantité	25
Type	Exempt de tension opto-isolée
Largeur minimale du signal	tON/tOFF min.: 10 ms



LM25-M

Centralisateur d'impulsions

Code: M31567.



LM25-M

Centralisateur d'impulsions

Code: M31567.