



LM25-M

LM25-M, Centralizador impulsos 25 entradas. RS-485 em Modbus/RTU

Código: D90010.

- > Protocolo: Modbus/RTU
- > Módulos: 8
- > Comunicações: RS-485
- > Entradas digitais: 25

Descrição

Impulse centraliser 25 inputs, RS-485 in Modbus/RTU



LM25-M

Centralizador de impulsos

Código: D90010.

Especificações

Alimentação em corrente alternada

Consumo	5 VA ... 6 VA / 3,5 W
Frequência	47...63 Hz
Tensão nominal	90...264 Vca / 120...300 Vcc

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	158 x 90 x 70 (mm)
Envolvente	Plástico auto-extinguível UL 94 - V0
Fixação	calha DIN
Peso (kg)	0,273

Características ambientais

Grau de proteção	IP 20
Humidade relativa (sem condensação)	5...95%
Temperatura de trabalho	-10 ... +60 °C

Normas

Certificações	UL
Segurança Elétrica, Altitude máxima (m)	2000
Segurança elétrica, Categoria da instalação	CAT III
Normas	EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-4-4, EN61000-4-5, EN61000-4-11, IEC61000, UL94, UNE-EN55011, RoSH

Entradas digitais

Quantidade	25
Tipo	Livre de tensão optoisolada
Largura mínima do sinal	tON/tOFF min.: 10 ms

Comunicação em série

Protocolo	Modbus RTU
Tecnologia / Tipo	RS-485

LM25

Módulo de entrada digital 25

CÓDIGO	MODELO
D90010.	LM25-M

(*) Entradas digitais (lógica 0 / 1) ou impulsos de energia