



CMBUS-24

CMBUS-24, Conversor de M-Bus para Modbus,

Código: D80224. CONSULTAR DISPONIBILIDAD

Especificações

Alimentação em corrente contínua	
Consumo	55 mA
Tensão nominal	18 30 Vcc
Características mecânicas	
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	17.5 x 90 x 58 (mm)
Peso (kg)	0,134
Rede de comunicação	
Protocolo	Modbus RTU / M-BUS
Tecnologia / Tipo	M-BUS
Normas	
Segurança Elétrica, Altitude máxima (m)	2,000
Normas	EN 61000-6-3+A1,EN 61000-6-2, IEC 61000-4-3, IEC 61000-4-2, IEC 61000-4-4, IEC 61000-4-5, IEC 61000-4-6, EN 61010-1, LVD 73/23/EEC, EMC 89/336/EEC, CE 93/68/EEC
Interface do utilizador	
LED	HOST LED / M-BUS LED
Comunicação em série	
Tecnologia / Tipo	RS-232 / RS-485

CMBUS

Conversor de M-Bus a Modbus.

CÓDIGO	MODELO	Descrição
M-BUS		
D80208.	CMBUS-8	CMBUS-8, Conversor de M-Bus a Modbus, até 8 esclavos Mbus







CMBUS-24

Gateway de conversão de M-Bus para Modbus RTU

Código: D80224.

Dimensões Conexões





