



## Line-TCPRS1

Line-TCPRS1, Conversor RS-485/RS-232 para Ethernet/Wi-Fi (ModbusTCP/TCP/UDP) Servidor web integrado e App Móvel (MyConfig) para configuração,

Código: D80030.

### Especificações

Alimentação em corrente alternada	
Categoria da instalação	CAT III 300V
Consumo	3,5 7,5 VA
Frequência	50 60 Hz
Tensão nominal	100 264 V ~
Alimentação em corrente contínua	
Consumo	2 2,5 W
Tensão nominal	100 300 Vcc
Características mecânicas	
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	52.5 x 117.85 x 70 (mm)
Envolvente	Plástico autoextinguível V0
Fixação	Trilho DIN (IEC 60715)
Peso (kg)	0,192
Características ambientais	
Grau de proteção	IP30, Frente: IP40
Humidade relativa (sem condensação)	5 95%
Temperatura de armazenamento	-20 +70 °C
Temperatura de trabalho	-10 +50 °C
Rede de comunicação	
Tecnologia / Interface	Ethernet
Normas	
Segurança Elétrica, Altitude máxima (m)	2000
Segurança elétrica, Categoria da instalação	CAT III 300V
Normas	UNE-EN 61010-1, UNE-EN 61000-6-2, UNE-EN 61000-6-4
Interface do utilizador	
LED	7 LED
Comunicação sem fios	
Tecnologia / Tipo	Wi-Fi







# Line-TCPRS1

Gateway de conversão de Modbus RTU para Modbus TCP/IP

Código: D80030.

#### Line-TCPRS1

RS-485 para conversor Ethernet ou Wi-Fi

CÓDIGO	MODELO	Descrição
Conversor ethernet		
D80030.	Line-TCPRS1	Conversor RS-485/RS-232 para Ethernet/Wi-Fi (ModbusTCP/TCP/UDP) Servidor web integrado e App Móvel (MyConfig) para configuração

Line-TCPRS1: Alimentação 100...264 Vac / 100...300 Vcc







# Line-TCPRS1

Gateway de conversão de Modbus RTU para Modbus TCP/IP

Código: D80030.

### Dimensões





