



TCPRS1+, Convertidor RS-485 / Ethernet / Wi-Fi

Código: M62422. DESCATALOGADO

> Protocolo: TCP/IP | UDP | Modbus TCP/IP | HTTP (Web server)

> Comunicaciones: Ethernet, Wi-Fi

Descripción

El TCPRS1+ es una pasarela orientada a la conversión del medio físico (RS-485) a Ethernet y/o Wi-Fi. El equipo dispone de un servidor Web y de la App "MyConfig Wifi" (Android & iOS), desde las cuales el usuario puede modificar íntegramente los parámetros de configuración del equipo.

Otras características:

- La instalación del equipo se realiza dentro de un cuadro eléctrico o envolvente, con fijación en carril DIN (IEC 60715).
- o El **TCPRS1+** viene con el DHCP activado por defecto.
- o Conecta hasta 32 equipos por el bus de comunicaciones RS-485.

Aplicación

Para cualquier instalación que dispone de varios equipos con comunicaciones RS-485 y requiera monitorizarlos a través de Wi-Fi o Ethernet.







Convertidor RS-485 a Ethernet / Wi-Fi

Código: M62422.

Especificaciones

Categoría de la instalación	CAT III
Consumo	2 7 VA
Frecuencia	50 60 Hz
Tensión nominal	100 264 V ~
LEUZION HOUMING	100 204 V ~
Alimentación en contínua	
Categoría de la instalación	CAT III
Consumo	1,6 2 W
Tensión nominal	120 300 Vcc
Características mecánicas	
Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	35 x 109.45 x 70 (mm)
Envolvente	Plástico VO autoextinguible
Fijación	Carril DIN
Peso Neto (kg)	0,192
Características ambientales	
Grado de protección	IP30, Frontal: IP40 IK08
Humedad relativa (sin condensación)	5 95%
Temperatura de almacenamiento	-20 +70 °C
Temperatura de trabajo	-20 +60 °C
Comunicación red	
Protocolo	TCP/IP UDP Modbus TCP/IP HTTP (Web server)-REST
Tecnología / Tipo	Ethernet
Normas	
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000
Normas	EN 62368-1:2020/A11:2020/ AC:2020-05, EN 50663: 2017, ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, ETSI EN 301 489-17 V3.2.4, ETSI EN 301 893 V2.1.1
Interface usuario	
LED	6 LED
Comunicación serie	
Tecnología / Tipo	RS-485







Convertidor RS-485 a Ethernet / Wi-Fi

Código: M62422.

Tecnología / Tipo Wi-Fi

TCPRS1+

Convertidor RS-485 / Ethernet / Wi-Fi

CÓDIGO	TIPO	Comunicaciones	Protocolo	
Ethernet				
D80010.	TCPRS1+	RS-485, Ethernet, Wi-Fi	TCP/IP UDP Modbus TCP/IP HTTP (Web server)	
D80011.	TCPRS1+PSDC	RS-485, Ethernet, Wi-Fi	TCP UDP Modbus TCP HTTP (Web server)-REST	







Convertidor RS-485 a Ethernet / Wi-Fi

Código: M62422.

Dimensiones Conexiones



