



Kit line-TCPRS1/2xM-20I

Kit line-TCPRS1/2xM-20I, Centralizador de impulsos y contactos

Código: D90031.

- > Protocolo: ModbusTCP | TCP | UDP
- > Módulos: 9
- > Comunicaciones: Ethernet | WiFi
- > Entradas digitales: 40

Descripción

Equipo centralizador de pulsos para poder gestionar de forma integral los consumos de cualquier instalación, permitiendo enviar los datos a un SCADA superior gracias a la pasarela **line-TCPRS1** que incorpora las comunicaciones Wi-Fi y Ethernet

Aplicación

Gestión de consumos de:

- Centros comerciales.
- Apartamentos.
- Industria.
- Puertos y campings.



Kit line-TCPRS1/2xM-201

Kits de centralizadores de impulsos

Código: D90031.

Especificaciones

Alimentación en alterna

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Categoría de la instalación | CAT III 300V |
| Consumo | 10,5 ... 14,5 VA |
| Frecuencia | 50 ... 60 Hz |
| Tensión nominal | 100 ... 264 V ~ |

Alimentación en continua

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Categoría de la instalación | CAT III 300V |
| Consumo | 9 ... 9,5 W |
| Tensión nominal | 100 ... 300 Vcc |

Características mecánicas

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 158 x 118 x 70 (mm) |
| Envoltorio | Plástico VO autoextinguible |
| Fijación | Carril DIN |
| Peso Neto (kg) | 0,792 |

Características ambientales

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Grado de protección | IP30, Frontal: IP40 |
| Humedad relativa (sin condensación) | 5 ... 95% |
| Temperatura de almacenamiento | -20 ... +70 °C |
| Temperatura de trabajo | -10 ... +50 °C |

Comunicación red

| | |
|------------------------|---------------------|
| Mecanismo conexión | RJ-45 |
| Tecnología / Interface | Ethernet 10 /100 BT |

Normas

| | |
|--|--|
| Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m) | 2000 |
| Seguridad eléctrica, Categoría de la instalación | CAT III 300V |
| Normas | UNE-EN 61010-1, UNE-EN 61000-6-2, UNE-EN 61000-6-4 |

Interface usuario

| | |
|-----|--------|
| LED | 49 LED |
|-----|--------|

Entradas digitales

| | |
|-----------------------|---|
| Aislamiento | 4,2 kVcc |
| Cantidad | 40 |
| Consumo (por entrada) | 60 mA entradas en OFF / 240 mA entradas en ON |



Kit line-TCPRS1/2xM-20I

Kits de centralizadores de impulsos

Código: D90031.

| | |
|------|--------------|
| Tipo | Optoacoplada |
|------|--------------|

Comunicación inalámbrica

| | |
|-------------------|--|
| Banda | 2,4 GHZ. IEEE 802.11 b: 20 dBm / IEEE 802.11 n: 14 dBm |
| Tecnología / Tipo | Wi-Fi |

Kit Line-TCPRS1/M

Centralizador de impulsos

| CÓDIGO | TIPO |
|---------|-------------------------|
| D90030. | Kit line-TCPRS1/M-20I |
| D90031. | Kit line-TCPRS1/2xM-20I |



Kit line-TCPRS1/2xM-201

Kits de centralizadores de impulsos

Código: D90031.

Dimensiones

