



Kit line-TCPRS1/2xM-20I

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

Código: D90031.

> Protocolo: ModbusTCP | TCP | UDP

> Módulos: 9

Centralizador de impulsos

> 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:

- o Centros comerciales.
- o Apartamentos.
- o Indústria.
- O Puertos y campings.







Kit line-TCPRS1/2xM-20I

Kits de centralizadores de impulsos

Código: D90031.

Especificaciones

Alimentación en alterna	
Consumo	10,5 14,5 VA
Frecuencia	50 60 Hz
Tensión nominal	100 264 V ~
Características mecánicas	
Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	158 x 118 x 70 (mm)
Peso Neto (kg)	0,792
Características ambientales	
Humedad relativa (sin condensación)	5 95%
Comunicación red	
Mecanismo conexión	RJ-45
Normas	
Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000
Entradas digitales	
Cantidad	40
Comunicación inalámbrica	
Banda	2,4 GHZ. IEEE 802.11 b: 20 dBm / IEEE 802.11 n: 14 dBm

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-20I

Kits de centralizadores de impulsos

Código: D90031.

Dimensiones





