



Kit line-TCPRS1/M-20I

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

Código: D90030.

- > Protocolo: ModbusTCP | TCP | UDP
- > Módulos: 6
- > Comunicaciones: Ethernet | WiFi
- > Entradas digitales: 20

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/M-20I

Kits de centralizadores de impulsos

Código: D90030.

Especificaciones

Alimentación en alterna

Consumo	7 ... 11 VA
Frecuencia	50 ... 60 Hz
Tensión nominal	100 ... 264 V ~

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	105 x 118 x 70 (mm)
Peso Neto (kg)	0,838

Características ambientales

Humedad relativa (sin condensación)	5 ... 95%
-------------------------------------	-----------

Comunicación Red

Mecanismo conexión	RJ-45
--------------------	-------

Comunicación red

Protocolo	TCP / UDP / Modbus TCP / Web server - HTTP / REST
-----------	---

Normas

Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)	2000
---------------------------------------	------

Entradas digitales

Cantidad	20
----------	----

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/M-201

Kits de centralizadores de impulsos

Código: D90030.

Dimensiones

