



## Kit line-TCP/RS1/2xM-20I

Kit line-TCP/RS1/2xM-20I, Centralisateur d'impulsions et contacts, Protocole: ModbusTCP | TCP | UDP, Modules: 9, Communications: Ethernet | WiFi, Entrées numériques: 40,

Code: D90031.

### La description

Équipement centralisateur d'impulsions pour la gestion intégrale des consommations de n'importe quelle installation, permettant d'envoyer les données à un SCADA supérieur grâce à la passerelle line-TCP/RS1 qui intègre les communications Wi-Fi et Ethernet.

### Application

Gestion de consommations de:

- Centres commerciaux
- Appartements
- Industrie
- Ports et campings



## Kit line-TCPRS1/2xM-201

Kits centraliseurs d'impulsions

Code: D90031.

### Spécifications

#### Alimentation en courant alternatif

Catégorie d'installation	CAT III 300V
Consommation	10,5 ... 14,5 VA
Fréquence	50 ... 60 Hz
Tension nominale	100 ... 264 V ~

#### Alimentation en courant continu

Catégorie d'installation	CAT III 300V
Consommation	9 ... 9,5 W
Tension nominale	100 ... 300 Vcc

#### Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	158 x 118 x 70 (mm)
Boîtier	Plastique VO auto-extinguible
Fixation	Rail DIN
Poids (kg)	0,792

#### Caractéristiques environnementales

Degré de protection	IP30, Avant: IP40
Humidité relative (sans condensation)	5 ... 95%
Température de stockage	-20 ... +70 °C
Température de travail	-10 ... +50 °C

#### Réseau de communication

Mécanisme de connexion	RJ-45
Technologie / Interface	Ethernet 10 /100 BT

#### Règlementation

Sécurité électrique, Altitude maximale (m)	2000
Sécurité électrique, Catégorie d'installation	CAT III 300V
Règlementation	UNE-EN 61010-1, UNE-EN 61000-6-2, UNE-EN 61000-6-4

#### Interface utilisateur

LED	49 LED
-----	--------

#### Entrées numériques

Isolation entre entrée et sortie	4,2 kVcc
Quantité	40
Consommation (par entrée)	60 mA inputs OFF / 240 mA inputs ON



## Kit line-TCPRS1/2xM-201

Kits centraliseurs d'impulsions

Code: D90031.

Type

Optoouplié

### Communication sans fil

Bandé

2,4 GHZ.|IEEE 802.11 b: 20 dBm / IEEE 802.11 n: 14 dBm

Technologie / Type

Wi-Fi

### Kit Line-TCPRS1/M

Centralisateur d'impulsions

CODE	TYPE
D90030.	Kit line-TCPRS1/M-201
D90031.	Kit line-TCPRS1/2xM-201



## Kit line-TCPRS1/2xM-201

Kits centraliseurs d'impulsions

Code: D90031.

### Dimensions

