



## Compact DC-S MINI

Compact DC-S MINI, concentrador PRIME

Código: Q4628C. [CONSULTAR DISPONIBILIDAD](#)

- > Conexión 2º trafo: No
- > Homologación: -
- > Comunicaciones: PRIME
- > Entradas digitales: -
- > Supervisor BT: No

### Descripción

El concentrador **COMPACT DC** es el equipo encargado de la gestión y lectura de contadores de energía trifásicos y monofásicos con comunicaciones PRIME conectados a la misma red de baja tensión.

Típicamente ubicado en el centro de transformación, el concentrador **COMPACT DC**, permite telegestionar los contadores, ya sea leyendo la información que estos nos proporcionan o bien ejecutando las acciones que se pueden aplicar sobre este tipo de equipos, como por ejemplo modificar las tarifas, actuar sobre el elemento de corte, etc.

**COMPACT DC** tiene integrado un contador trifásico indirecto, con funciones de supervisión de baja tensión según modelo.

El equipo dispone de comunicaciones PLC PRIME, puerto Ethernet y entradas digitales.



## Compact DC-S MINI

Concentrador PLC PRIME

Código: Q4628C.

### Especificaciones

#### Alimentación en alterna

|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| Consumo         | 7 ... 20 VA          |
| Frecuencia      | 50 / 60 Hz           |
| Tensión nominal | 110 ... 230 V~ ±20 % |

#### Características mecánicas

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 127 x 120 x 130 (mm) |
| Peso Neto (kg)                   | 0,876                |

#### Características ambientales

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

Entradas digitales aisladas 10 kV/1 min

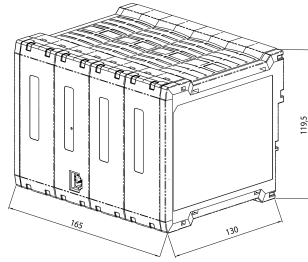


# Compact DC-S MINI

Concentrador PLC PRIME

Código: Q4628C.

## Dimensiones



ESCALA 1:1

## Conexiones

