



Compact DC-S 3G BAT

Compact DC-S 3G BAT, concentrador PRIME

Código: Q46274. DESCATALOGADO

> Conexión 2º trafo: No

> Homologación: -

> Comunicaciones: PRIME | 3G

> Entradas digitales: -

> Supervisor BT: 1

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 3G BAT

Concentrador PLC PRIME

Código: Q46274.

Especificaciones

Características mecánicas	
Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	241 x 120 x 130 (mm)
Fijación	Carril DIN
Peso Neto (kg)	1,68
Circuito de medida de tensión	
Categoría Instalación	CAT III 600V
Impedancia entrada	800 ΚΩ
Margen medida frecuencia	45 65 Hz
Margen medida tensión	127/220 230/400 V~ ±20 %
Consumo máx. entrada tensión	0.07 VA
Tensión mín. medida (Vstart)	10 V~
Comunicación red	
Tecnología / Interface	PRIME
Comunicación radio	
Antena	SMA Hembra
Banda	Cuatribanda/HSPA+HSPA/UMTS 850/900/1900/2100 MHz
Tecnología / Tipo	4G (Huawei MU609)

Entradas digitales aisladas 10 kV/1 min





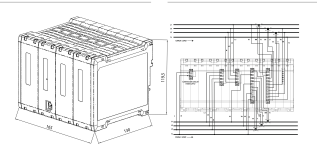


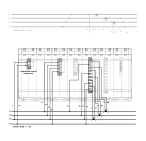
Compact DC-S 3G BAT

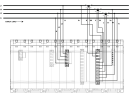
Concentrador PLC PRIME

Código: Q46274.

Dimensiones Conexiones







ESCALA 1 : 1