



### Principal

Gama	PowerLogic
Nombre del producto	ComX
Tipo de producto o componente	Servidor de energía
Nombre corto del dispositivo	ComX 510

### Opcionales

[Us] tensión de alimentación asignada	24 V DC alimentación principal
Consumo de energía en W	26 W 24 V 15 W via PoE
Tipo de red de comunicaciones	RS485 serie Modbus 1 RJ45 RS485 serie Modbus bloco terminal Ethernet PoE 15W (Alimentación a través de Ethernet) 1 RJ45 Ethernet DHCP 1 RJ45
Número de entradas	6 digital 2 analog
Corriente de entrada discreta	60 mA 12 V CC
Fuente de alimentación de detector	24 V CC 50 mA
Tipo de entrada analógica	Pt 1000 Pt 100 0...10 V 4...20 mA
Pasarela de comunicación	Ethernet TCP/IP a Modbus
Capacidad de memoria	128 MB RAM 256 MB parpadeo 4 GB SDRAM
Tipo de montaje	Ajustable en clip
Tipo de montaje	Carril DIN de 35 mm
Certificaciones de producto	C-Tick CUL UL CE
Normas	EN 60950 EN 61010-1 UL 508 UL 60950

Profundidad	69 mm
Altura	109 mm
Anchura	144 mm
Peso del producto	450 g
Aplicación específica de producto	Sistema de gestión de la energía
Servicios web	Servidor web
Señalizaciones en local	LED Fuente de alimentación LED estado GPRS LED comunicación Modbus LED comunicación Ethernet LED comunicación WiFi LED I/O

## Ambiente

Humedad relativa	5...95 % at 55 °C without condensation
Grado de protección IP	IP20 bloque de terminales IP40 panel
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Grado de contaminación	3
Altitud máxima de funcionamiento	2000 m

## Packing Units

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	449 g
Paquete 1 Altura	8 cm
Paquete 1 ancho	11 cm
Paquete 1 Largo	16 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	15
Paquete 2 Peso	7.222 kg
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm

## Offer Sustainability

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.