



**Soluciones
en Control,
Seguridad
y Eficiencia
Energética**

Nuestra política de calidad se traduce en ofrecer marcas que garanticen la máxima productividad. SOCOMECEC es un grupo industrial cuyo trabajo se sustenta en la disponibilidad, el control y la seguridad de las redes eléctricas de baja tensión, con especial atención al rendimiento energético.



CORTE

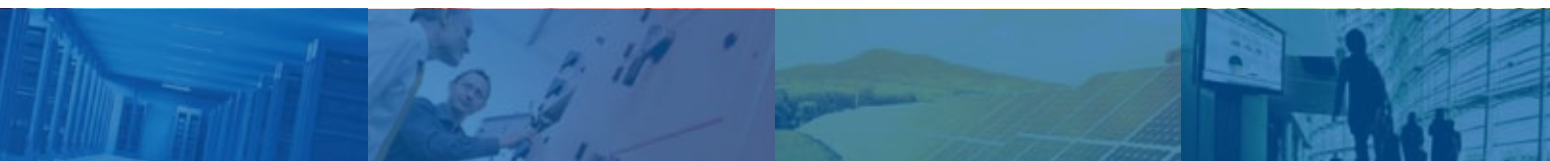
- Interruptores - seccionadores
- Conmutadores
- Interruptores-seccionadores con fusibles
- Protección fusible

SISTEMAS

- * Cajas de Seguridad
- * Accesorios para montaje-cableado

CONTROL, MEDICIÓN Y PROTECCIÓN

- * Control y gestión de energía
- * Contadores de energía
- * Centralizadores de consumo
- * Medidores multifunción
- * Analizadores de redes (Control y Gestión)
- * Relés protección
- * Relés diferenciales
- * Control de aislamiento
- * Transformadores de corriente
- * Transductores





CONDENSADORES TRIFÁSICOS DE POTENCIA PARA USO EXTRA PESADO MODULO XD



DISEÑADOS PARA TRABAJOS CONTINUOS Y ALTAMENTE EXIGENTES, INCLUSIVE CON ALTA PRESENCIA DE ARMÓNICOS EN LA RED.

Todos los condensadores DUCATI, poseen una película de propileno metalizada especial cuyo objetivo es favorecer el proceso de auto regeneración y reducir las perdidas en el dieléctrico lo que permite un mayor rendimiento en voltaje como en corriente solución perfecta para equipos pesados - heavy duty, y por supuesto para pequeñas cargas.

Su carcasa de aluminio cilíndrico encapsula en forma perfecta un dieléctrico construido a partir de film de propileno metalizado reducido de bajas perdidas que permite un producto compacto, poniendo nuevos estándares de confiabilidad y desempeño.

SERIE PFC HEAVY DUTY
MODULO XD
THREE PHASE
CYLINDRICAL CAPACITORS
(DELTA CONN) (DRY RESIN)

Características eléctricas módulo XD (The eXtra Duty capacitor):

Alta Variación: -5, +10% del valor nominal de la capacitancia.

Pérdidas Dieléctricas: ≤ 0.2 W/kVAR

Máxima Corriente Pico: 200 In

Máxima sobrecarga de In : 4xIn

Altitud: hasta 2000 msnm sin depreciación

Grado de protección: IP20 (IP 50 a pedido)

Tiempo de descarga después de salir de desconexión: 50V después de 60"

Estándar: IEC 831-1/2

Clase de temperatura: 25/D (máx 55°C)

Tiempo de vida: $\geq 110\ 000$ horas a 25/D

+ CAPACITORES PARA ILUMINACIÓN Y MOTOR



+ CONDENSADORES DE POTENCIA PARA REDES DE M.T. y A.T.



+ BOX MONOFÁSICOS Y TRIFÁSICOS CON INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO



+ SECCIONADORES ROTATIVOS TRIPOLARES Y TETRAPOLARES



+ FUSIBLES NH y ACCESORIOS



+ CONTACTORES CON RESISTENCIA DE PREINSERCIÓN



+ REGO FAMILIA DE RELES VARIMÉTRICOS



+ CAPACITORES PARA LA CORRECCIÓN DEL FACTOR POTENCIA



+ BATERÍAS AUTOMÁTICAS PARA CORRECCIÓN DEL FACTOR DE POTENCIA CON Y SIN FILTRO DE



La nueva serie REGO digital no sólo ofrece una alta fiabilidad y precisión en la compensación de energía reactiva, sino también una interfaz de usuario para la configuración y programación, que es extremadamente intuitivo y adecuado para todas las aplicaciones. El nuevo microprocesador también permite una mejor gestión de las funciones innovadoras implementadas.

Lovato electric

Productos y soluciones para
la automatización industrial



Fabricantes de Máquinas (OEM)

Bombas, riego y canalización

Corrección del factor de potencia

Sistemas de elevación

Instalaciones fotovoltaicas

Grupos electrógenos

Distribución energía eléctrica

Gestión de energía

www.lovatoelectric.es

Lovato Electric ofrece productos y soluciones para incrementar la eficiencia, fiabilidad y seguridad de las instalaciones eléctricas industriales.



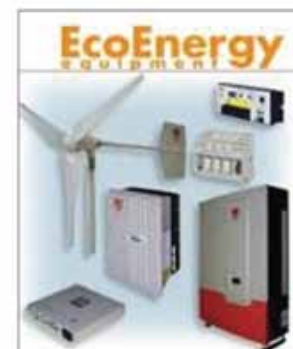
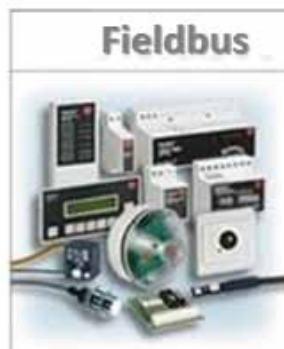
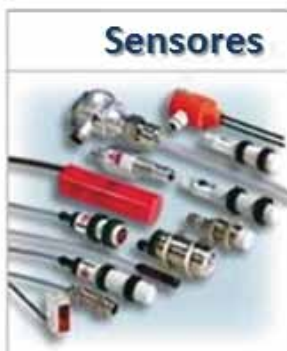


CARLO GAVAZZI

www.gavazzi-automation.com

Carlo Gavazzi es un grupo internacional dedicado al diseño, fabricación y comercialización de equipos electrónicos. Componentes para la automatización, es la división principal del Grupo Carlo Gavazzi.

Carlo Gavazzi diseña y fabrica automatismos electrónicos destinados a los mercados de automatización industrial y de edificios bajo la normativa ISO 9001 en Italia, Lituania, Malta y China.

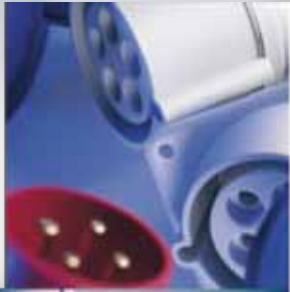


CARLO GAVAZZI

Sensores * Relés de control * Temporizadores * Equipos de gestión de energía * Relés de estado sólido * Controladores electrónicos de motores * Sistemas de bus de campo



Quality products



Envolventes eléctricos para la distribución eléctrica en baja tensión y para el sector de las telecomunicaciones. A través de IDE brindamos soluciones globales al sector eléctrico internacional, ofreciendo productos innovadores de la más alta calidad.



INFINITAS
POSIBILIDADES,
INFINITAS
SOLUCIONES



www.ide.es


Quality products



www.networkedenergy.com

Networked Energy Services

Networked Energy Services (NES) es un líder energético global en la transformación a nivel mundial de la red eléctrica en una red de control de energía. NES facilita a los servicios públicos la posibilidad de ofrecer a sus clientes un servicio más eficiente y fiable, de manera que sus sistemas estén protegidos de amenazas emergentes en ciberseguridad. NES ofrece innovadores servicios que permiten el uso inteligente de la energía.

NES cuenta con más de 100 proyectos de medición inteligente y redes inteligentes en más de 25 países diferentes.





Temper es una marca especializada en el diseño, producción y comercialización de productos, equipos y servicios profesionales para la distribución, protección, análisis y control de la energía eléctrica en la industria y sectores residencial y terciario.

La informatización integral de los procesos que ofrece Temper, y la solidez de la red de comunicación que potencia la fluidez de la información, garantiza la precisión del servicio, y una marca de alta flexibilidad.

www.grupotemper.com



