



# EQUIPO ELÉCTRICO DE DISTRIBUCIÓN Y CONTROL

# EQUIPO ELÉCTRICO DE DISTRIBUCIÓN Y CONTROL

Somos representantes autorizados de marcas globales de equipos eléctricos para distribución en baja y media tensión. Ofrecemos venta y servicio certificado en México, Centroamérica y el Caribe.

# AEG

Oferta de Switchgears primarios aislados en aire de 17.5/24/40.5 KV, 3000-630 Amps y Transformadores Cast-Coil hasta 10 MVA's.



GALAXY SWITCH

Oferta de Switchgears secundarios aislados en gas SF6 de 17.5/24/40.5 KV, 1250-630 Amp.



TechnoPower

Integración de tableros para baja tensión a la medida de la necesidad del cliente, adaptados a una filosofía de calidad total en manufactura, logística y servicio.



**AEG**

# SWITCHGEAR PRIMARIO AISLADO EN AIRE PV-17.5-27-40.5 KV



## Cumplimiento con estándares internacionales

- KEMA / IPH/ TUV
- ABS, RMRS
- IEC-62271-200

## Diseño compacto

- Secciones de 550mm, 650mm, 800mm, 1000mm
- Rangos de voltaje: 17.5, 27, 40.5 KV
- Interruptores de vacío de 1250-3000A, 40-50kA/1s IAC
- Tipos: Alimentador, CCM, Medición, Servicios Propios

## Seguridad en la operación

- Interlocks de operación
- Clase AFLR, protección contra arco frontal, lateral y trasera

**AEG**

# TRANSFORMADOR WAVECAST CAST-COIL MT/MT-BT



## Cumplimiento con estándares internacionales IEC/ANSI

- KEMA/CTQH
- C2/E2/F1/5S
- IEC 60076-1 / IEEE Std C57.12.01

## Diseño de bobinas Cast-Coil hasta 10 MVA's

- Aislamiento Clase F/H
- Devanados Cu/Al
- Alta eficiencia
- MT/MT hasta 40.5KV
- MT-BT 220/480 V
- Grado de protección IP20 a IP54
- Configuraciones especiales disponibles

## Accesorios

- Ventiladores para incrementar 25-40% la capacidad
- Monitores de temperatura



# SWITCHGEAR SECUNDARIO

## **AISLADO EN GAS-RMU 24-40.5 KV**



### **Cumplimiento con estándar IEC**

- KEMA
- IEC-62271-200, IEC 60694, IEC 60694
- Proceso de manufactura de alta tecnología

### **Diseño avanzado y compacto**

- Proceso de manufactura de alta tecnología
- Secciones de F-350/440mm, P-800/920mm, A-1380/1780mm
- Rangos de voltaje: 24 KV, 40.5 KV
- Interruptores de vacío de 630-1250A, 20-25kA/3s IAC
- Tipos: Alimentador, Cuchilla y Fusibles, Medición TPs y TCs

### **Seguridad en la operación**

- Interlocks de operación
- Clase AFL, protección contra arco frontal y lateral



# EQUIPO DE BAJA TENSIÓN



## Estándares ANSI/NEMA

- CSA/UL Switchboard hasta 3000A, 480V, 100KA
- Otros diseños disponibles hasta 6300A, 100KA
- Grado de protección Nema 1 ,12, 3R,4x
- Integración con interruptores ABB & NOARK

## Estándar IEC

- En cumplimiento con IEC 61439 11-2
- Grado de protección IP30, 41, 65
- Integración para sistemas KNX- BMS
- Switchboards, CCMs, Soft Starters y Drivers
- Integración con ABB y NOARK

- Oferta con gabinetes de acero inoxidable
- Flexibilidad y tiempo de entrega reducido
- Integración local en planta Monterrey, México



“Comprometidos con la seguridad de las personas, la protección de los equipos y la continuidad de la producción”

## CONTÁCTANOS

- ☎ 81 3849 1587 | 81 8309 6730
- ✉ [ventas@radthink.com.mx](mailto:ventas@radthink.com.mx) | [abel.gutierrez@radthink.com.mx](mailto:abel.gutierrez@radthink.com.mx)
- 📍 Av. Topo Chico 570-Interior 4A, Anáhuac, 66450, San Nicolás de los Garza, N.L.
- 🌐 [radthink.com.mx](http://radthink.com.mx)

