

Tablero tipo Metal Enclosed



EATON

Powering Business Worldwide

DICISA

Distribución Control e Iluminación, S.A.

Tablero Metal Enclosed sin sección de acoplamiento

Tablero de media tensión tipo metal Enclosed, diseñado para protección centralizada en equipos que operan en media tensión en instalaciones industriales, comerciales y de servicios públicos.

Ofrecemos un diseño de celda el cual puede ser ensamblado en diferentes combinaciones para satisfacer las necesidades del usuario.

Disponibilidad para colocar cualquier relevador de protección y medidor en las diferentes marcas que hay en el mercado.



Características

- Voltajes de operación: 5 y 15 kV.
- Corrientes: 1200, 2000, 3000 y 4000 A.
- Capacidad interruptiva del interruptor: 25-41 kA.
- Gabinete NEMA 1 y 3R.
- Interruptor en vacío EATON (VCPT, VCPW Y W-VACi).
- Relevador de protección y medición EATON, SEL o MULTILIN.
- UPS y rectificador para tener un tablero autoalimentado.
- Zapatas de línea y carga para acometida con cable.
- Disponibilidad para manejar diferentes arreglos.
- Voltaje de control en 125 VCD autoalimentado.
- Transformadores de potencial fijos ó en gaveta removible.
- Alimentación de voltaje de control al interruptor, relevador de protección y lámparas piloto.

Diseño simplificado

- Gabinete servicio interior o exterior.
- Aislamiento de buses con funda termocontráctil.
- Aisladores de fibra de vidrio.
- Barra de tierra y partes metálicas aterrizadas.
- Conexiones de línea y carga separadas, preparadas con zapatas ponchables.
- Amplio espacio, disponible para apartarrayos, mufas o conos de alivio.

DICISA

Distribución Control e Iluminación, S.A.

Tablero Metal Enclosed de bajo perfil con sección de acoplamiento

Diseño compacto

- Gabinete servicio interior o exterior
- Aislamiento de buses con funda termo contráctil
- Aisladores de fibra de vidrio
- Barra de tierra y partes metálicas aterrizadas.
- Conexiones de línea y carga separadas, preparadas con zapatas ponchables.
- Amplio espacio, disponible para apartarrayos, mufas o conos de alivio.
- Sección de transición para acoplarse a otros equipos



DICISA

Distribución Control e Iluminación, S.A.

Sus características

- Voltajes de operación: 5 y 15 kV.
- Corrientes: 1200, 2000, 3000 y 4000 A.
- Capacidad interruptiva del interruptor: 25-41 kA.
- Gabinete NEMA 1 y 3R.
- Interruptor en vacío EATON (VCPT, VCPW Y W-VACi).
- Relevador de protección y medición EATON, SEL o MULTILIN.
- UPS y rectificador para tener un tablero autoalimentado.
- Zapatas de línea y carga para acometida con cable.
- Disponibilidad para manejar en diferentes arreglos.
- Rectificador y UPS para tener un tablero autoalimentado en 125 VCD



DICISA

Distribución Control e Iluminación, S.A.

Montaje de equipos parte superior

Barras de cobre aisladas con funda termo contráctil

Bus de alimentación

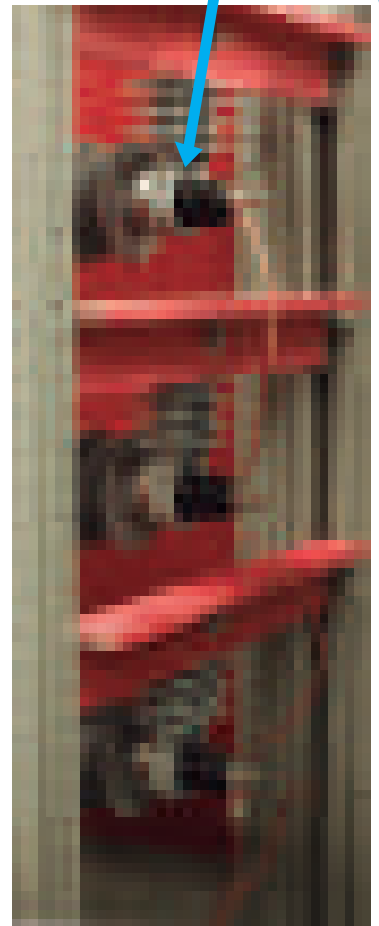
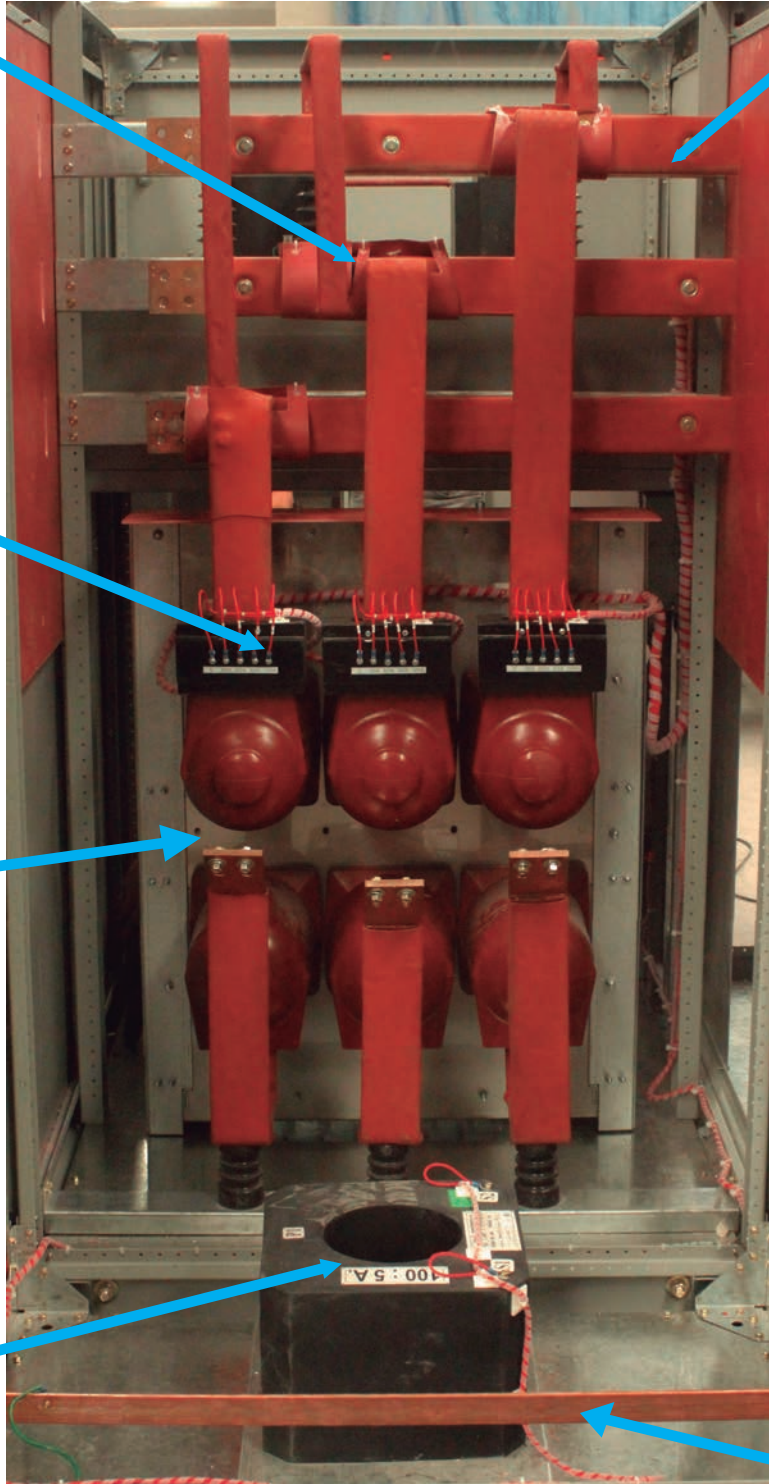
Transformadores de Corriente multirrelacion

Apartarrayos auto valvulares sólidamente conectados a tierra

Bus de Carga

TC secuencia cero

Barra de tierra



DICISA

Distribución Control e Iluminación, S.A.

Características eléctricas de los interruptores

Interruptor TIPO	Clase KV	Corriente AMP.	Corriente C.C.
50VCP-W250	5	1200,2000,3000	29
50 VCP-W350	5	1200,2000,3000	41
50VCP-W500	5	1200,2000,3000	63
150VCP-W500	5	1200,2000,3000	18
150VCP-W750	5	1200,2000,3000	28
150VCP-W1000	5	1200,2000,3000	37

VCPW



VCPT



Interruptor TIPO	Clase KV	Corriente AMP.	Corriente C.C.
50VCP-T20	5	1200,2000,3000	20
50 VCP-T25	5	1200,2000,3000	25
50VCP-T40	5	1200,2000,3000	40
150VCP-T20	15	1200,2000,3000	20
150VCP-T25	15	1200,2000,3000	25
150VCP-T40	15	1200,2000,3000	40

Clase KV	12	17.5
Frecuencia	50/60Hz	
Corriente AMP	630,800,1250, 1600,2000, 2500,3000	
Corriente C.C.	25, 31.5, 40	

W-VACi



DICISA

Distribución Control e Iluminación, S.A.

Acoplamiento Tablero Metal Enclosed con arrancador ampgard

TABLERO METAL ENCLOSED
MEDIA TENSION



ARRANCADOR AMPGARD
DE MEDIA TENSION

SECCION DE ACOPLAMIENTO

DICISA

Distribución Control e Iluminación, S.A.

DICISA

Distribución Control e Iluminación, S.A.

Ferrocarril Central No. 480 Col. Victoria de las Democracias
Del. Azcapotzalco C.P. 02810 Ciudad de México, D.F.

Plan de San Luis No 575 Col. Nueva Santa María
Del. Azcapotzalco C.P. 02800 México D.F.

Teléfonos: 53554202 / 53560407 / 55562143

Lada sin costo 01 800 8493 162 ó

01 800 8493 174

ventas@dicisa.mx

www.dicisa.mx

© 2016 Derechos Reservados



DICISA

Distribución Control e Iluminación, S.A.