



RECTIFICADORES DE PROTECCIÓN CATÓDICA

Correct

TÉCNICAS ELÉCTRICAS APLICADAS S.A

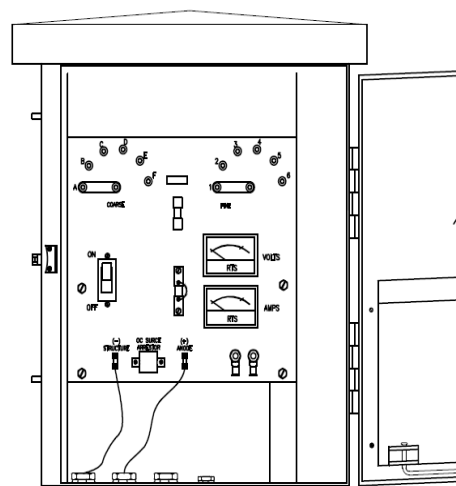
ESPECIFICACIONES RECTIFICADOR ENFRIADO POR ACEITE

- Módulos de Diodos de Silicio.
- Alimentación de entrada 110-220-240-440-480 VAC, otras, monofásica o trifásica, voltaje sencillo o doble.
- Transformador para trabajo pesado con eficiencia del 95%.
- Taps: 6 gruesos – 6 finos por fase, para 36 ajustes de 2.78 % cada uno, con mariposas en acrílico y barras niqueladas.
- Interruptor termo magnético de entrada AC.
- Fusibles de disparo rápido.
- Protección contra sobretensiones eléctricas en primario, secundario y salida DC.
- Voltímetro y Amperímetro analógicos (opción digital con interruptor para maximizar eficiencia y vida útil).
- Tomacorriente auxiliar de 110 VAC para conexión de equipos en el panel lateral.
- Gabinete hasta tipo NEMA 4X.
- Diseño robusto para soportar condiciones extremas.
- Cableado con especificación UL para trabajo en aceite y excelentes propiedades eléctricas.
- Asistencia en la instalación.
- Garantía TECNA de 12 meses por defectos de fábrica.



ESPECIFICACIONES RECTIFICADOR ENFRIADO POR AIRE

- Módulos de Diodos de Silicio.
- Alimentación de entrada 110-220-240-440-480 VAC, otras, monofásica o trifásica, voltaje sencillo o doble.
- Transformador para trabajo pesado con eficiencia del 95%.
- Taps: 6 gruesos – 6 finos por fase, para 36 ajustes de 2.78 % cada uno, con mariposas en acrílico y barras niqueladas.
- Interruptor termo magnético de entrada AC.
- Fusibles de disparo rápido.
- Protección contra sobretensiones eléctricas en primario, secundario y salida DC.
- Voltímetro y Amperímetro analógicos (opción digital con interruptor para maximizar eficiencia y vida útil).
- Tomacorriente auxiliar de 110 VAC para conexión de equipos.
- Gabinete tipo NEMA 3R o NEMA 4X, con puerta en L para fácil acceso y mantenimiento del equipo.
- Asistencia en la instalación.
- Garantía TECNA de 12 meses por defectos de fábrica.



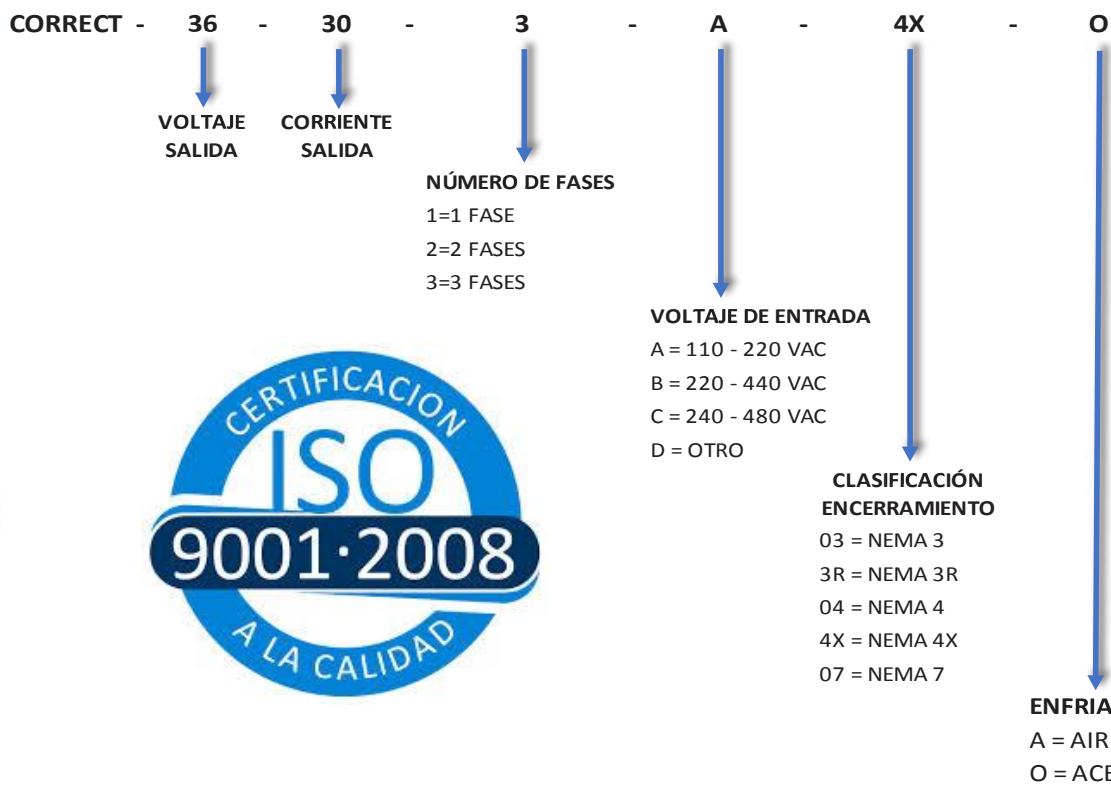


TÉCNICAS ELÉCTRICAS APLICADAS S.A

RECTIFICADORES DE PROTECCIÓN CATÓDICA

Correct

GUÍA PARA SELECCIONAR Y ORDENAR SU RECTIFICADOR CORRECT



FABRICADO BAJO CERTIFICACIÓN ISO 9001: 2008



COLOMBIA

TECNA I.C.E. S.A
Sede Principal Cra 32 # 22b - 66
Paralelo 108 Av. Cra 45 N° 108-27.
colombia@tecna-ice.com
Tel: (571) 340 8048
Fax: (571) 368 0898

VENEZUELA

GRUPO TECNA SA C.A.
venezuela@tecna-ice.com
Tel: (58-212) 793 8215
Fax: (58-212) 793 4242
Caracas Av Andres Bello
C.C Andres Bello torre oeste, piso 4,
of. 42-0

ECUADOR

TECNA I.C.E. ECUADOR
ecuador@tecna-ice.com
Tel: (593 2) 600 0085(593 2) 382 0562
Catalina Aldaz N34 - 155 y Portugal
Edificio Catalina Plaza, Of. 505
Quito, Ecuador

MÉXICO

TECNA I.C.E. DE R.L. DE C.V
mexico@tecna-ice.com
Tel: (52) 55 5259 3563
D.F - México

PERÚ

TECNA PERÚ S.A.C
tecnaperu@tecnaperu.com
Tel: (511) 221 2509
(511) 421 8058
Av. Arequipa No 24 - 50, Of.11-02
Lima, Perú