

Seccionador Tripolar de Apertura Radial

El **Seccionador Tripolar Modelo I/III** está formado por un bastidor de chapa perfilada, con diseño basado en los esfuerzos mecánicos que se deben soportar en sus funciones y con protección superficial por galvanizado en caliente. Se fabrican para uso interior y exterior, con aisladores cerámicos color gris nube o con resina cicloalifática.

Se ofrecen con 2 opciones de comando: a palanca, mediante la cual puede operarse el equipo en ambas posiciones (abierto-cerrado) y enclavarse mecánicamente por medio de un candado, o con caja de comando manual, mediante la cual, ya sea en celdas o en instalaciones tipo intemperie, se incluye una bobina de enclavamiento electromecánico, contactos auxiliares de señalización y resistencia calefactora con termostato.



Seccionador modelo I/III 15 Kv - 600 A

Características Técnicas

Tensión Nominal (kV)	15 a 33 kV
Corriente Nominal (A)	600 - 1250
Montaje	Horizontal - Vertical
Accionamiento	Manual
Icc (1 seg)	16 kA
Icc (cresta)	40 kA



FAMMIE
FAMI S.A.

DESDE 1948 COMPROMETIDOS CON LA CALIDAD

VISÍTENOS: www.fami.com.ar

Homero 340 (C1407IFH) CABA - Tel.: +54.11 4635-5445
Email: fami@fami.com.ar

70 años de innovación y calidad



REPRESENTANTES Y LICENCIATARIOS DE
S&C ELECTRIC COMPANY