

Interruptores

Disyuntor tetrapolar



Termomagnética tetrapolar



Gama completa de disyuntores y termomagnéticas uni-, bi-, tri- y tetrapolares de FMF Electric, empresa internacional especializada en productos eléctricos de calidad para realizar instalaciones eléctricas seguras.

Los modelos en cuestión son disyuntores D23 y termomagnéticas T18: protección y seccionamiento para todo tipo de circuito eléctrico.

Disyuntores D23

Disyuntores bi- y tetrapolares de 25, 40 y 63 A, con sensibilidad en el orden de los 0,03 A. Incluyen indicación de estado y botón de prueba. Disponibles para curvas AC, A, AC-S, A-S.

Otras características técnicas incluyen tensión nominal de 240/415 V, tensión de aislamiento de 500V, corriente de cortocircuito de 6.000 A (con capacidad de corte de 4.000 A en menos de un segundo).

Termomagnéticas T18

Termomagnéticas uni-, bi-, tri- y tetrapolares de 1 a 63 A de corriente nominal, con 4.000 A de poder de corte e indicación de estado, disponibles para curvas B, C y D.

Con una tensión nominal de 240/415 V y de aislamiento de 500 V, brindan protección al ambiente 2 y limitación de energía clase 3.

Más información:

<https://kdk-argentina.com/blog/fabricantes/fmf/fmf-proteccion-y-seccionamiento-para-todo-tipo-de-circuitos-electricos/>