



Interruptores y seccionadores

Interruptor termomagnético | Interruptor de bastidor abierto | Seccionador bajo carga | Protección contra sobrecargas | Protección contra cortocircuitos | Conmutador | Interruptor para sistema de distribución | Interruptor para instalación fotovoltaica | MDW | RDW | Telergón | ABW | DWB | DWA

www.editores.com.ar/anuario/weg_interruptores

Interruptores termomagnéticos MDW y MDWH

Fueron desarrollados para protección de instalaciones eléctricas contra sobrecargas y cortocircuitos. Con corrientes que varían de 2 a 100 A (MDW) y 6 a 63 A (MDWH) y vienen en versión uni-, bi-, tri- o tetrapolar. (Curva de disparo B y C).

Los disparadores térmicos y magnéticos para protección contra sobrecarga y cortocircuito actúan con rapidez en la detección y extinción de la falla, por su mecanismo de "disparo libre", garantizando la actuación del MDW y MDWH aun con la palanca de accionamiento trabada en la posición "cerrado".



Interruptores de bastidor abierto ABW

La nueva línea de interruptores ABW permite maniobrar y proteger circuitos eléctricos de alta potencia, atendiendo las más altas exigencias de los sistemas de baja tensión en aplicaciones de hasta 6.500 A y capacidad de interrupción de 65 a 100 kA. Disponible en ejecución fija y extraíble, en versión tri- y tetrapolar, con una amplia gama de accesorios (accionamiento motorizado, bobinas de disparo por mínima tensión, detección de fuga a tierra, etcétera).



Interruptores termomagnéticos DWB y DWA

Responden en su concepción de diseño a los requerimientos más exigentes de los sistemas de distribución de energía eléctrica, garantizando el máximo grado de protección y seguridad. La gama de interruptores DWB y DWA se

completa de 10 a 1.600 A, con capacidad de interrupción de 16 a 120 kA en cinco tamaños básicos, en versiones bi-, tri- y tetrapolar con disparadores de protección térmicos y magnéticos fijos o regulables. La nueva línea DWB presenta un diseño renovado y un nuevo concepto en compatibilidad de accesorios, entre las líneas DWB160, DWB250, DWB400, DWB800/1000.

Los modelos de mayor capacidad de corriente cuentan con disparadores electrónicos, que posibilitan una protección integral del tipo LSI.



Interruptores, conmutadores y seccionadores bajo carga (WEG-Telergón)

Distribuidora exclusiva de Telergón en Argentina, WEG comercializa interruptores para realizar la maniobra y seccionamiento de los circuitos de distribución eléctrica en sus funciones de interruptor general, de acoplamiento y de mando en circuitos eléctricos con motores, capacitores o resistencias, como así también, realizar la transferencia de redes en forma manual o automática, por accionamiento motorizado.

También se encuentra disponible toda la gama de interruptores para aplicaciones fotovoltaicas, con tensiones de trabajo de hasta 1.500 Vcc.



WEG EQUIPAMIENTOS ELÉCTRICOS SA

+54-3564 421484 | wegee@weg.net

+54-11 4334-1901 | wegba@weg.net

www.weg.net