

► Nuevo seccionizador electrónico para redes inteligentes

WiAutoLink es un seccionizador electrónico de media tensión que, debido a utilizar tecnología inalámbrica, expande la familia de productos Autolink.

Es el nuevo lanzamiento de ABB, que se fabrica en Argentina y se exporta a todo el mundo.

El desarrollo de WiAutoLink, seccionizador electrónico para líneas aéreas de media tensión en redes inteligentes, responde a necesidades manifiestas en el mercado argentino, pero también en muchos mercados del mundo, donde las redes inteligentes han dado pasos significativos. Esto impulsó a la compañía a desarrollar un nuevo producto que sea aún más flexible en aplicaciones de distintos segmentos de mercado.

El producto presenta innovaciones que permiten a los usuarios ahorrar esfuerzos y costos por la reducción de los tiempos de inactividad de la red y la mejora de los índices de confiabilidad. Se logró así un dispositivo con tecnología de punta que cumple con estándares internacionales de calidad. Entre las cualidades más importantes del nuevo equipo se encuentran las siguientes características:

- » Configuración a través de un puerto USB integrado que permite realizar disparos monofásicos, bifásicos o trifásicos sin la necesidad de una base mecánica.

- » Incorporación de un led de estado que indica que el equipo está operativo una vez montado.
- » Posibilidad de configurar el umbral de detección de corrientes de *inrush*.
- » Grabación de eventos, entre otras.

WiAutoLink fue investigado y desarrollado durante más de tres años por especialistas de ABB en Argentina, Estados Unidos e Italia, y se fabrica en la planta que la empresa tiene en Valentín Alsina, provincia de Buenos Aires, para todo el mundo. Su lanzamiento oficial comenzó en el mes de abril en nuestro país, y luego también en Chile y Perú para extenderse en lo sucesivo a toda la región.

El nuevo seccionizador complementa el portafolio de productos para redes inteligentes que desarrolla ABB, y posiciona mejor a la compañía en todos los mercados de líneas aéreas de media tensión. ■



Nuevo seccionizador electrónico



Vista panorámica de la planta de productos de media tensión, en Valentín Alsina, donde se fabrican reconectores y seccionizadores electrónicos de la familia AutoLink, para uso *online*.

ABB

www.abb.com.ar