



Visítenos en la Feria de Hannover



Ya ha llegado de nuevo el momento: la **feria de Hannover** está a punto de comenzar. Deseamos presentarle nuestros nuevos productos y le invitamos cordialmente a que nos visite en la feria.

Las aplicaciones más complicadas no requieren necesariamente de un sistema de seguridad más complejo. De manera especial, aquellos sistemas de producción de construcción modular tienden hacia un concepto de seguridad lo más simple posible. **Safe Link** es la tecnología que permite unir controladores de seguridad entre sí de forma totalmente sencilla, eficiente y con la máxima flexibilidad.

Podrá leer más al respecto en la edición [más reciente de la revista AS-Interface Master News](#) con el título "Simplemente más simple".

¿Desea ver y experimentar en directo nuestras propuestas y novedades? Pues entonces visítenos del 13 al 17 de abril de 2015 en **nuestro stand H01, en el pabellón 9**.



Fig. 1: Acoplamiento seguro con comunicación segura Safe Link: Simplemente más simple

Algunos de nuestros productos más destacados

Módulo de salidas seguras AS-i in IP67 (BW3064)

- Salidas seguras, entradas seguras y entradas estándar en un módulo:
 - 4 x salidas seguras electrónicas (24 V / 2 A)
 - 2 entradas seguras de 2 canales, configurables como libres de potencial, OSSDs, antivalente o como entradas estándar
 - 2 (hasta 6) entradas estándar
- Sin el costoso cableado de las salidas de seguridad desde el armario eléctrico a la instalación



Fig. 2: Módulo de salidas seguras AS-i, IP67 (BW3064)

Módulos analógicos en carcasa compacta IP67

- Disponible como
 - Módulo de salidas analógicas con 2 salidas 0...20 mA (BWU3105, BWU3106)
 - Módulo de entradas analógicas con 2 entradas Pt100 (BWU3104) o 2 entradas 4...20 mA (BWU3100)
- Alimentación de entradas desde AS-i y alimentación de salidas desde AUX (24 V alimentación auxiliar)



Fig. 3: Módulos de salidas y entradas analógicos, M12, IP67

Monitor de seguridad base con interfaz Ethernet y Safe Link ahora con comunicación Modbus TCP (BWU2852)

- Modbus a través Ethernet para conectar a un sistema de visualización o display
- 2 salidas seguras electrónicas rápidas
- Hasta 4 entradas seguras de 2 canales locales





Fig. 4: Monitor de seguridad base con interfaz Ethernet, Safe Link y comunicación Modbus-TCP

Módulos IO-Link con mejora de la interoperabilidad con los productos IO-Link de muchos fabricantes (BWU2853, BWU3020)



Fig. 5: Módulo IO-Link

Además le ofrecemos

- Una amplia gama de [Módulos E/S AS-i](#) (Módulos Analógicos y Módulos Digitales)
- [Soluciones de accionamientos](#) y otros [esclavos especiales](#)
- [Módulos de placas de circuitos impresos](#) (para hacer cualquier equipo apto para AS-i)

Nos alegrará poder darle la bienvenida en Hannover en nuestro **stand H01 del pabellón 9**.

¿Le gustaría venir a visitarnos a nuestro stand en Hannover pero aún le hace falta una entrada? Le invitaremos gustosamente. Después de haberse [registrado](#) con éxito, se le enviará su entrada electrónica personalizada vía e-mail.