

Habilitación de la funcionalidad «acoplamiento seguro»

Acoplamiento seguro

Posibilidad de intercambio de datos entre pasarelas ASI-5/ASI-3 con diferentes protocolos de bus de campo seguro a través de Safe Link y la interfaz de diagnóstico Ethernet.

- La funcionalidad de “acoplamiento seguro” puede adquirirse por separado para las siguientes pasarelas ASI-5/ASI-3 de Bihl+Wiedemann:

BWU3974, BWU3977, BWU3980



El «acoplamiento seguro» permite la configuración automática de las señales intercambiadas de dos protocolos de bus de campo seguros a través de Safe Link. Si se van a transmitir datos seguros, sólo es necesario seleccionar en ASIMON360 las pasarelas que se van a acoplar: los datos se asignan

automáticamente. Esto facilita la transferencia de hasta 8 bytes entre protocolos de bus de campo seguros.

Para garantizar un «acoplamiento seguro» entre dos pasarelas, la licencia correspondiente debe estar activada en ambos dispositivos. Safe Link se utiliza como canal de comunicación a través de la interfaz de diagnóstico Ethernet de las pasarelas.

N° art.	BW5153
Generalidades	
Intercambio de datos	8 byte
Base de comunicación	Safe Link
Mapeado de datos	automáticamente a través de Safe Link
Protocolos de bus de campo soportados	<ul style="list-style-type: none">• PROFIsafe• CIP Safety• FSoE
Configuración	a través de software ASIMON360
Transmisión de datos	100 MBaud