

L'attivazione della funzionalità "accoppiamento sicuro"

Accoppiamento sicuro

Possibilità di scambio di dati tra gateway ASi-5/ASi-3 con diversi protocolli di bus di campo sicuri tramite Safe Link e l'interfaccia diagnostica Ethernet

- La funzionalità "accoppiamento di bus di campo sicuro" può essere acquistata separatamente per i seguenti Gateway ASi-5/ASi-3 Bihl+Wiedemann:

BWU3974, BWU3977, BWU3980



L"accoppiamento sicuro" consente la configurazione automatica dei segnali scambiati di due protocolli di bus di campo sicuri tramite Safe Link. Se si devono trasmettere dati sicuri, è sufficiente selezionare i gateway da accoppiare in ASIMON360 – i dati vengono assegnati automaticamente. In questo modo è possibile trasferire facilmente fino a 8 byte tra protocolli di bus di campo sicuri.

Per garantire un "accoppiamento sicuro" tra due gateway, la licenza corrispondente deve essere attivata su entrambi i dispositivi.

Safe Link viene utilizzato come canale di comunicazione attraverso l'interfaccia diagnostica Ethernet dei gateway.

Cod. art.	BW5153
Generalità	
Scambio di dati	8 byte
Base di comunicazione	Safe Link
Mappatura dei dati	automaticamente tramite Safe Link
Protocolli di bus di campo supportati	<ul style="list-style-type: none">• PROFIsafe• CIP Safety• FSoE
Configurazione	tramite software ASIMON360
Velocità di trasmissione	100 mBaud