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 communicazione	Safe Link
Mappatura dei dati	automaticamente tramite Safe Link
Protocoli di bus di campo supportati	PROFIsafeCIP SafetyFSoE
Configurazione	tramite software ASIMON360
Velocità di trasmissione	100 mBaud

Bihl+Wiedemann GmbH · Floßwörthstr. 41 · D-68199 Mannheim · Tel.: (+49) 621/33996-0 · Fax: (+49) 621/3392239 · eMail: mail@bihl-wiedemann.de www.bihl-wiedemann.de Con riserva di modifiche Mannheim, 17.9.24 Pagina 1