

## Licencia ZPA (transporte de acumulación de presión cero)

Activación de la funcionalidad ZPA (transporte de acumulación de presión cero) para una pasarela ASi

Activación de la configuración ZPA en ASIMON360 o ASi Control Tools360

### Actualmente disponible para

- **BWU3847 + BWU3972:**  
Pasarela ASi-5/ASi-3 24 Voltios PROFINET en acero inoxidable, 1 maestro ASi-5/ASi-3
- **BWU3849:**  
Pasarela ASi-5/ASi-3 24 Voltios EtherNet/IP + Modbus TCP en acero inoxidable, 1 maestro ASi-5/ASi-3



ZPA, transporte de acumulación de presión cero, asegura que haya una distancia fija entre la carga general transportada, por lo que no hay colisiones involuntarias. ZPA también es eficiente desde el punto de vista energético porque la energía sólo se utiliza cuando las mercancías son realmente transportadas en el sistema.

Con la solución ZPA de Bihl+Wiedemann, puede implementar el transporte de acumulación de presión cero de forma sencilla y económica. Usted se beneficia de una tecnología para manutención autosuficiente e independiente del control superior, porque ya no es necesario el cableado centralizado ni la programación con el PLC.

N° art.	BW4921
<b>Requisitos del sistema</b>	
Requisitos del software	ASIMON360 o ASi Control Tools360 Windows 7 / Windows 8 / Windows 10 / Windows 11
Requisitos del sistema	un procesador Pentium® o un procesador Intel® rápido (o modelos compatibles, por ejemplo, AMD® o Cyrix®)
<b>Descripción del ZPA</b>	
Área de marcadores / bus de campo	256 bytes
Comunicación	El intercambio de comandos de control e información de diagnóstico es posible a través de la interfaz de bus de campo de los dispositivos.
Interfaz de bus de campo	PROFINET, EtherNet/IP, Modbus TCP
<b>Programación</b>	
Parametrización	Configuración de zonas a través del software para PC ASIMON360 o ASi Control Tools360
Programadores	PC