

## Módulo de accionamiento ASi-3 para Interroll EC5000

Con AS-Interface puede implementar los controles de motor más distintos. Las ventajas de ASi surten un gran efecto especialmente en la tecnología para el control logístico: **instalación sencilla, alta flexibilidad y costes reducidos.**

Bihl+Wiedemann amplía ahora su gran gama en soluciones de accionamiento: con el módulo de motor ASi para Interroll EC5000.

### Control eficiente de rodillos 24 V Interroll EC5000

Los desarrollos específicos para el cliente son un punto fuerte especial de Bihl+Wiedemann. También el nuevo módulo de motor para Interroll EC5000 se originó de ese modo. Está diseñado para el control eficiente de motores de 24 V con 20 W y 35 W. Con el módulo se pueden controlar dos rodillos; al mismo tiempo, se puede cambiar la dirección de giro de los motores y las velocidades de los motores. Además, se pueden conectar directamente, por ejemplo, sensores fotoeléctricos para el sistema de mando de una técnica de transporte por medio de dos entradas digitales.



Fig.: Módulo ASi para el control de EC5000, 24 V, 20 W / 35 W (BWU4205)

### Todas las señales en un circuito

Gracias a AS-Interface, aparte de controlar los motores también podrá transmitir otras señales estándar o de seguridad a través de la misma línea. De esta manera se reduce el cableado y asimismo se pueden reducir los costes.

### Módulo ASi para el control de EC5000 en detalle:

- 2 rodillos motorizados de 24 V Interroll EC5000 a 20 W / 35 W
- 2 × entradas digitales para conectar sensores
- Conectores de entrada y salida mixtos
- Cómoda parametrización a través de software Suite de Bihl+Wiedemann
- Configuración de velocidad a través de parámetros ASi
- Grado de protección IP67

#### Resumen de productos

¿Tiene preguntas acerca de nuestros productos y soluciones?

Con mucho gusto le asesoraremos personalmente.

 +34 932 996 824