



SEW
EURODRIVE

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG

P.O. Box 3023

76642 Bruchsal/Germany

Phone +49 7251 75-0

Fax +49 7251 75-1970

sew@sew-eurodrive.com

→ www.sew-eurodrive.com

Corrección



Interfaz de bus de campo DFE24B y FSE24B EtherCAT®

1 Corrección

Esta corrección es válida para las siguientes documentaciones:

- Manual "Interfaz de bus de campo EtherCAT® DFE24B", referencia 20075839, edición 04/2013
- Manual "FSE24B EtherCAT® para MOVITRAC® B", referencia 20126956, edición 04/2013

Sustitución

Se sustituye en su totalidad el capítulo 2.1 "Sistemas de bus".

1.1 Sistemas de bus

Con un sistema de bus es posible adaptar los componentes de accionamiento electrónicos en gran medida a las particularidades de la instalación. Debido a ello, existe el peligro de que la modificación de los parámetros exteriormente no visible pueda ocasionar un comportamiento inesperado pero no incontrolado del sistema, y de que la seguridad del funcionamiento, la disponibilidad del sistema y la seguridad de datos se vean afectadas negativamente.

Asegúrese de que no puede producirse ningún acceso no autorizado, especialmente en el caso de sistemas interconectados basados en Ethernet e interfaces de ingeniería.

El empleo de estándares de seguridad específicos de la TI complementa la protección del acceso a los puertos. En los datos técnicos de cada dispositivo empleado puede encontrar un resumen de los puertos.