



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

Correção



Interface do bus de campo DFE24B e FSE24B EtherCAT®

1 Correção

Esta correção é válida para as seguintes documentações:

- Manual "Interface do bus de campo DFE24B EtherCAT®", referência 20075782, edição 04/2013
- Manual "FSE24B EtherCAT® para MOVITRAC® B", referência 20126956, edição 04/2013

Substituição

O capítulo 2.1 "Sistemas de bus" é completamente substituído.

1.1 Sistemas de bus

Um sistema de bus permite ajustar com precisão os componentes de acionamento eletrónicos quanto à sua aplicação específica. Neste caso, existe o perigo de uma alteração externa não visível dos parâmetros e, com isto, uma alteração inesperada, mas não descontrolada, do comportamento do sistema e de influenciar negativamente a segurança operacional, a disponibilidade do sistema ou a segurança de dados.

Certifique-se de que, especialmente os sistemas ligados em rede com base na Ethernet e as interfaces de engenharia não possam ser acedidos sem autorização.

A utilização de padrões de segurança específicos da TI aumenta o nível de proteção das portas contra acesso indevido. Encontra um resumo das portas na respetiva informação técnica do aparelho utilizado.