



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

Correzioni



Interfaccia bus di campo DFE24B e FSE24B EtherCAT®

1 Correzioni

Le presenti correzioni valgono per le seguenti documentazioni:

- manuale "Interfaccia bus di campo DFE24B EtherCAT®", codice 20075774, edizione 04/2013
- manuale "FSE24B EtherCAT® per MOVITRAC® B", codice 20126956, edizione 04/2013

Sostituzione

Il capitolo 2.1 "Sistemi bus" viene sostituito completamente.

1.1 Sistemi bus

Con un sistema bus è possibile adattare in ampia misura i componenti di azionamento elettronici alle condizioni dell'impianto. Ne deriva il pericolo che la modifica dei parametri non visibile dall'esterno possa causare un comportamento del sistema inaspettato ma non incontrollato e che questo possa influenzare negativamente la sicurezza di esercizio, la disponibilità del sistema o la sicurezza dei dati.

Assicurarsi che non vengano effettuati accessi non autorizzati, in modo particolare nei sistemi collegati in rete basati su Ethernet e nelle interfacce tecniche.

L'utilizzo di standard di sicurezza specifici per l'IT completa la protezione dell'accesso alle porte. Una panoramica della porta è disponibile nei dati tecnici del dispositivo utilizzato.