



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

Korrektur



Feldbus-Schnittstelle DFE24B und FSE24B EtherCAT®

1 Korrektur

Diese Korrektur gilt für folgende Dokumentationen:

- Handbuch "Feldbus-Schnittstelle DFE24B EtherCAT®", Sachnummer 20075731, Ausgabe 04/2013
- Handbuch "FSE24B EtherCAT® für MOVITRAC® B", Sachnummer 20126948, Ausgabe 04/2013

Ersetzung

Das Kapitel 2.1 "Bussysteme" wird vollständig ersetzt.

1.1 Bussysteme

Mit einem Bussystem ist es möglich, elektronische Antriebskomponenten in weiten Grenzen an die Anlagegegebenheiten anzupassen. Dadurch besteht die Gefahr, dass die von außen nicht sichtbare Änderung der Parameter zu einem unerwarteten, aber nicht unkontrollierten Systemverhalten führen kann und die Betriebssicherheit, Systemverfügbarkeit oder Datensicherheit negativ beeinflusst.

Stellen Sie sicher, dass insbesondere bei Ethernet-basierenden vernetzten Systemen und Engineering-Schnittstellen kein unbefugter Zugriff erfolgen kann.

Die Verwendung von IT-spezifischen Sicherheitsstandards ergänzen den Zugriffsschutz auf die Ports. Eine Portübersicht finden Sie jeweils in den technischen Daten des verwendeten Geräts.