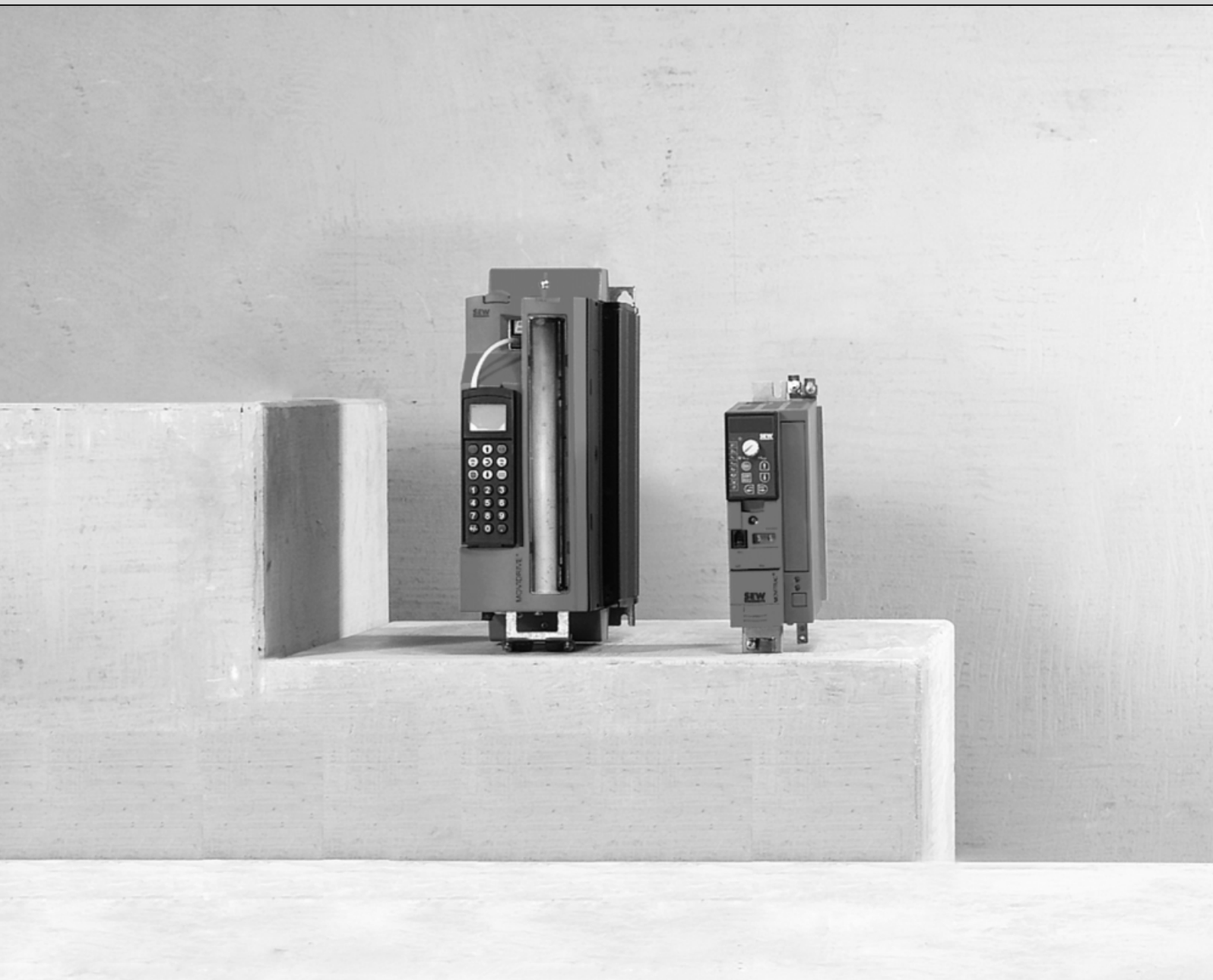




SEW
EURODRIVE

SEW-EURODRIVE Brasil Ltda.
Av. Amâncio Gaiolli, 50 – Bonsucesso
07251 250 – Guarulhos – SP
sew@sew.com.br

→ www.sew-eurodrive.com.br



Interface fieldbus DFS21B PROFINET IO com PROFI-safe (Parada segura)

Edição 10/2007

16628594 / BP

Correção



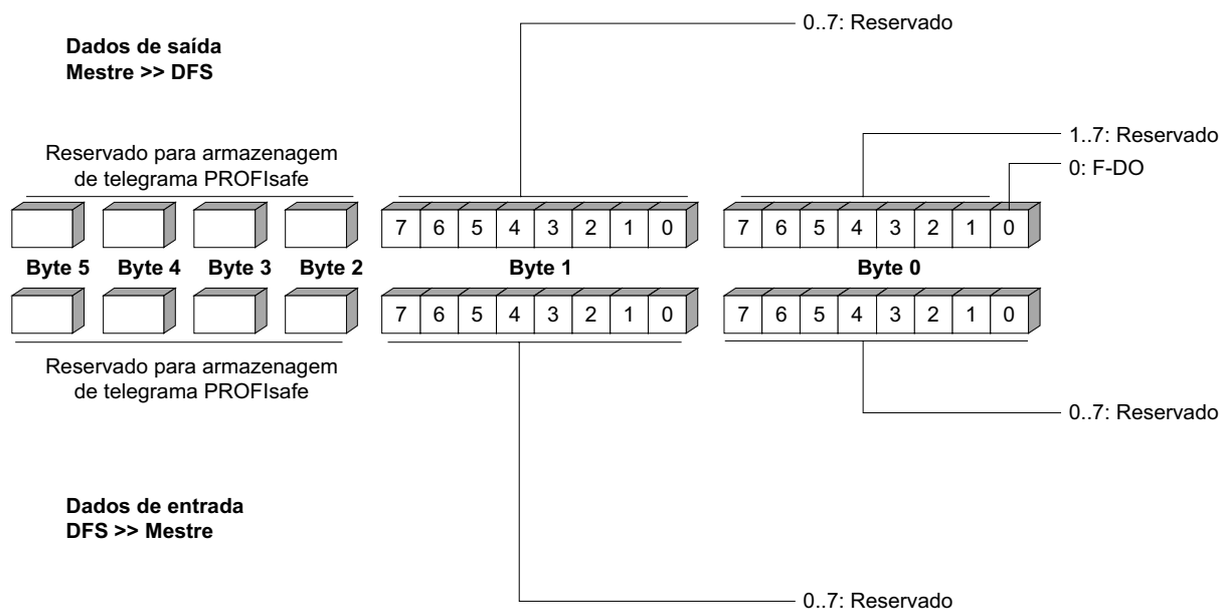
1 Indicações importantes

NOTAS	
	<ul style="list-style-type: none"> Esta folha de correções substitui o manual "Interface fieldbus DFS21B PROFINET IO com PROFIsafe (Parada segura)" código 11648392, edição 10/2007: <ul style="list-style-type: none"> o item "Código" no capítulo 6.4 "Conexão e descrição dos bornes do opcional DFS21B" o capítulo 7.6.3 "Dados do usuário F do opcional PROFIsafe DFS" A instalação e a colocação em operação devem ser realizadas exclusivamente por técnicos com treinamento nos aspectos relevantes da prevenção de acidentes e de acordo com os seguintes documentos: <ul style="list-style-type: none"> Instruções de operação MOVIDRIVE® MDX60B/61B Instruções de operação MOVITRAC® B

1.1 Conexão e descrição dos bornes do opcional DFS21B

Código Opcional interface fieldbus PROFINET IO tipo DFS21B: **1821 183 6**

1.2 Dados do usuário F do opcional PROFIsafe DFS



62433BBP

Dados de saída

Byte	Bit	Nome	Padrão	Função	Observação
0	0	F-DO	0	Para a parada segura do acionamento, se F-DO estiver conectado com X17	0: F-DO não está ativo 1: F-DO está ativo
	1..7	–	0	Reservado	Não utilizar!
1	0..7	–	0	Reservado	Não utilizar!

Dados de entrada

Byte	Bit	Nome	Padrão	Função	Observação
0, 1	0..7	–	0	Reservado	Não utilizar!