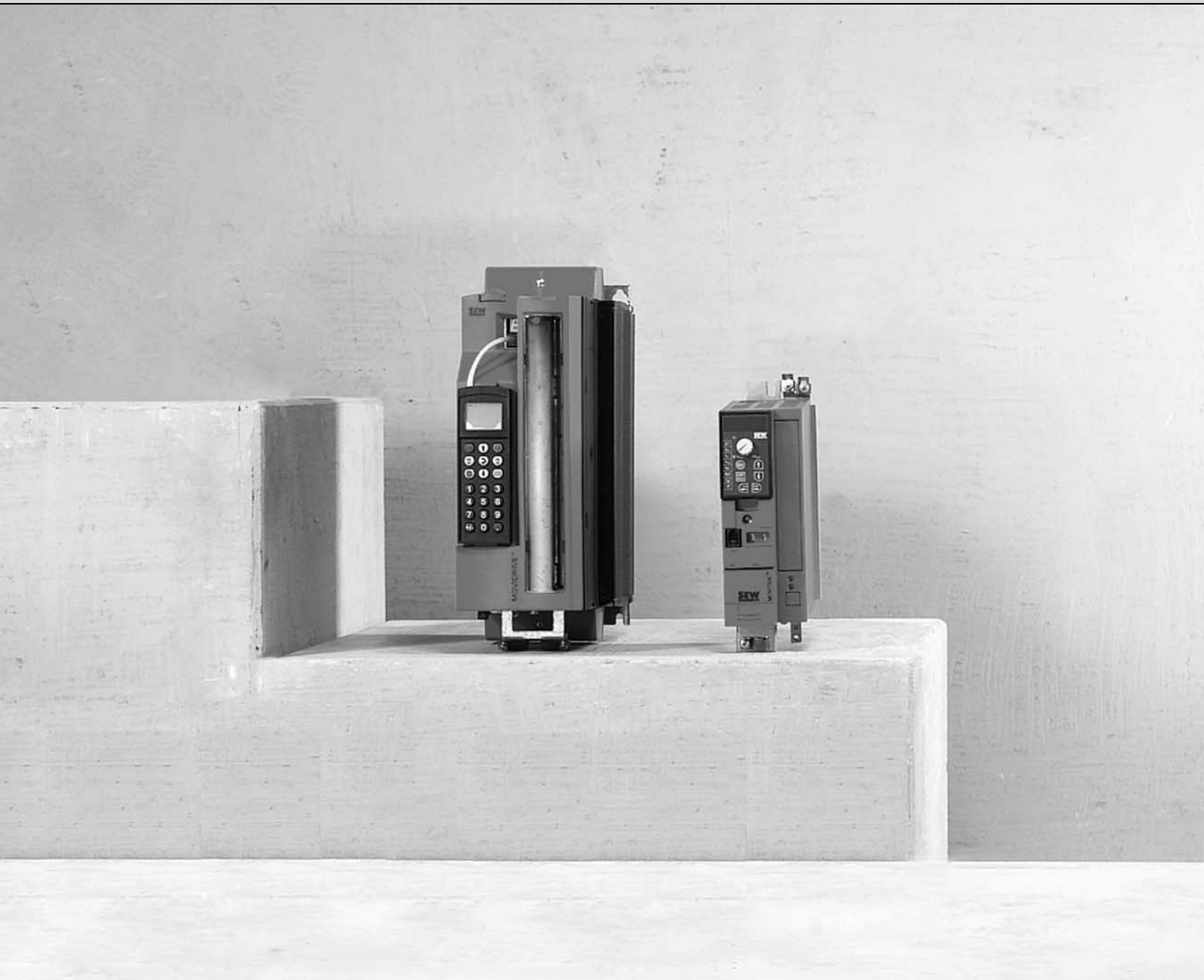




SEW
EURODRIVE

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG
P.O. Box 3023 · D-76642 Bruchsal / Germany
Phone +49 7251 75-0 · Fax +49 7251 75-1970
sew@sew-eurodrive.com

→ www.sew-eurodrive.com



Złącze fieldbus DFS21B PROFINET IO z PROIsafe (Bezpieczne zatrzymanie)

Wydanie 10/2007

16628543 / PL

Korekta



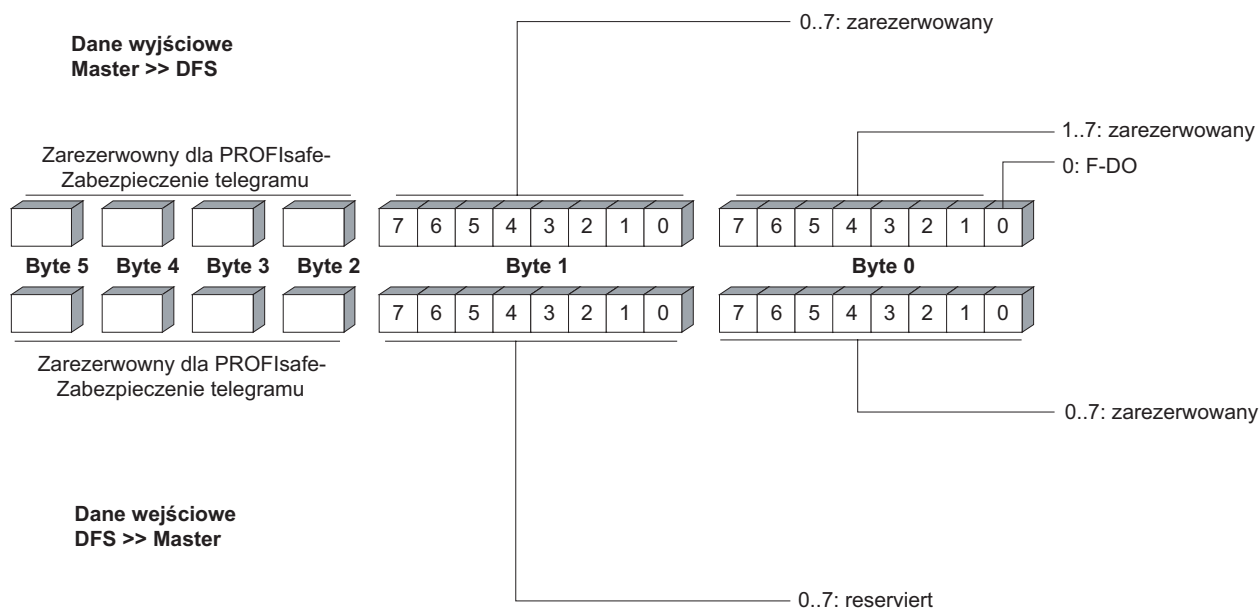
1 Ważne wskazówki

WSKAZÓWKI	
	<ul style="list-style-type: none"> Niniejszy arkusz z korektą zastępuje w podręczniku "Złącze fieldbus DFS21B PROFINET IO z PROFIsafe (Bezpieczne zatrzymanie)", numer katalogowy 11648341, wydanie 10/2007: <ul style="list-style-type: none"> w rozdziale 6.4 "Podłączenie i opis zacisków opcji DFS21B" punkt "Numer katalogowy" rozdział 7.6.3 "Dane użytkowe F opcji PROFIsafe DFS" Prace przy instalacji i uruchamianiu urządzenia mogą być wykonywane tylko przez wykwalifikowanych elektryków przy zachowaniu obowiązujących przepisów w zakresie zapobiegania wypadkom oraz stosowaniu się do informacji zawartych w poniższych dokumentacjach: <ul style="list-style-type: none"> Instrukcja obsługi MOVIDRIVE® MDX60B / 61B Instrukcja obsługi MOVITRAC® B

1.1 Podłączenie i opis zacisków opcji DFS21B

Numer katalogowy Opcja złącza fieldbus PROFINET IO typ DFS21B: **1821 183 6**

1.2 Dane użytkowe F dla opcji PROFIsafe DFS



62433BPL

Dane wyjściowe

Bajt	Bit	Nazwa	Default	Funkcja	Uwaga
0	0	F-DO	0	Dla bezpiecznego zatrzymania napędu, jeśli F-DO połączone jest z X17	0: F-DO nie jest aktywne 1: F-DO aktywne
	1..7	-	0	zarezerwowane	Nie stosować!
1	0..7	-	0	zarezerwowane	Nie stosować!

Dane wejściowe

Bajt	Bit	Nazwa	Default	Funkcja	Uwaga
0, 1	0..7	-	0	zarezerwowane	Nie stosować!