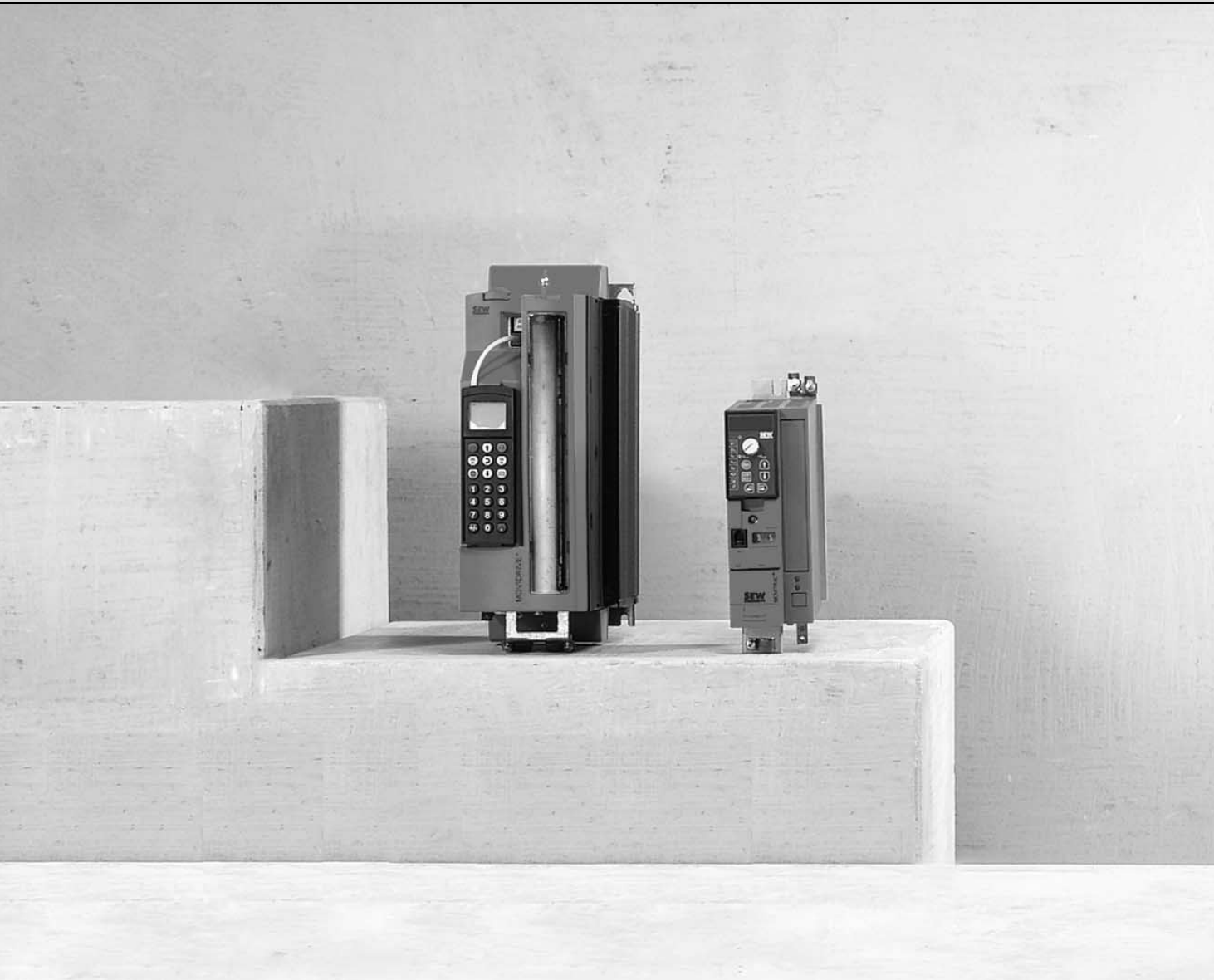




**SEW**  
**EURODRIVE**

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](http://www.sew-eurodrive.com)



## **Złącze fieldbus DFS11B PROFIBUS DP-V1 z PROFI-safe**

Wydanie 09/2007

16628152 / PL

**Korekta**

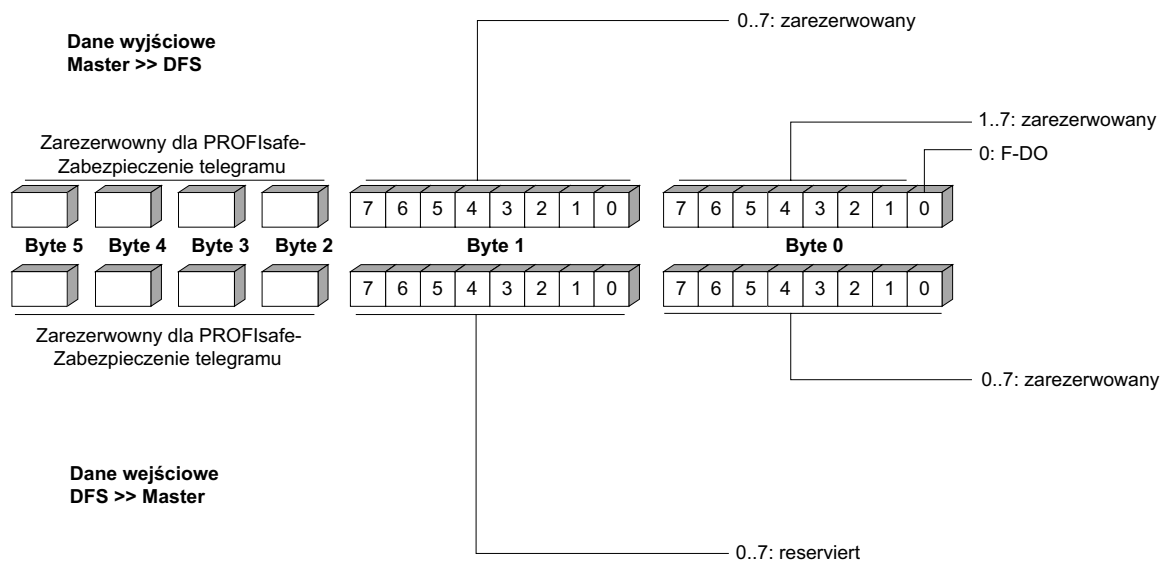


### 1 Charakterystyka pracy PROFIBUS-DP

<b>WSKAZÓWKI</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Niniejszy arkusz z korektą zastępuje w podręczniku "Złącze fieldbus DFS11B PROFIBUS DP-V1 z PROFIsafe", numer katalogowy 11478349, wydanie 09/2007:             <ul style="list-style-type: none"> <li>w rozdziale 8.1.2 "Peryferyjny podzespół danych F dla opcji PROFIsafe DFS" punkt "Dane wejściowe i wyjściowe".</li> </ul> </li> <li>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"> <li>Instrukcja obsługi MOVIDRIVE® MDX60B / 61B</li> <li>Instrukcja obsługi MOVITRAC® B</li> </ul> </li> </ul>

#### 1.1 Peryferyjny podzespół danych F dla opcji PROFIsafe DFS

##### Dane wyjściowe i wyjściowe



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!