

Tabela 2.

**Wyniki pomiarów drgań obudów komór łączeniowych wyłączników DLF 245
podczas operacji łączeniowych**

Odcinki czasowe zarejestrowanego przebiegu przyspieszenia drgań, ms	Obliczone wartości średnie z wartości RMS przyspieszenia drgań obudów komór łączeniowych wyłączników, m/s ²			
	DLF 245 nc 2		DLF 245 nc 4	
	minimalne z obliczonych wartości średnich	maksymalne z obliczonych wartości średnich	minimalne z obliczonych wartości średnich	maksymalne z obliczonych wartości średnich
Wyłączenie:				
– od 0 do 25	149	198	149	207
– od 55 do 100	129	172	100	147
– od 0 do 125	120	147	104	137
Załączenie:				
– od 0 do 20	235	372	237	380
– od 0 do 125	110	209	111	213