

Wkładki topikowe 22x58 440V DC gL

Typ: 22x58 gLB 440V DC

Charakterystyka: gL

Prąd znamionowy: 50-100A

Napięcie znamionowe: 440V DC (do 500V AC)

Zwarciova zdolność wyłączenia: 100kA

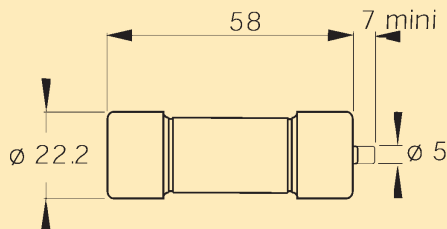
Wielkość: 22x58 mm

Producent: MERSEN (FERRAZ SHAWMUT)



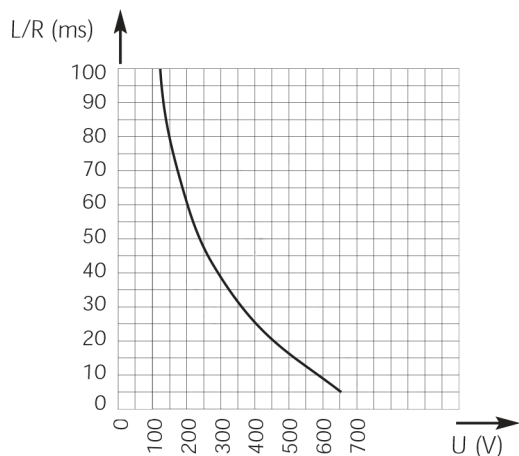
Wkładki topikowe 22x58 gL 440V DC

Wielkość [mm]	Prąd I_n [A]	Zdolność wyłączeniowa	Straty mocy P [W]		Oznaczenie	Typ	Nr artykułu
			0,8 I_n	I_n			
22x58	50	@ 440V DC 100kA L/R = 30 ms	3,9	6,7	CC 4.421 CP gLB 22x58/50	FD22GB44V50T	L076968
	63		4,9	8,5	CC 4.421 CP gLB 22x58/63	FD22GB44V63T	M221133
	80		6,2	10,8	CC 4.421 CP gLB 22x58/80	FD22GB44V80T	J098563
	100		7,5	13,2	CC 4.421 CP gLB 22x58/100	FD22GB44V100T	K099507



Waga: 57g

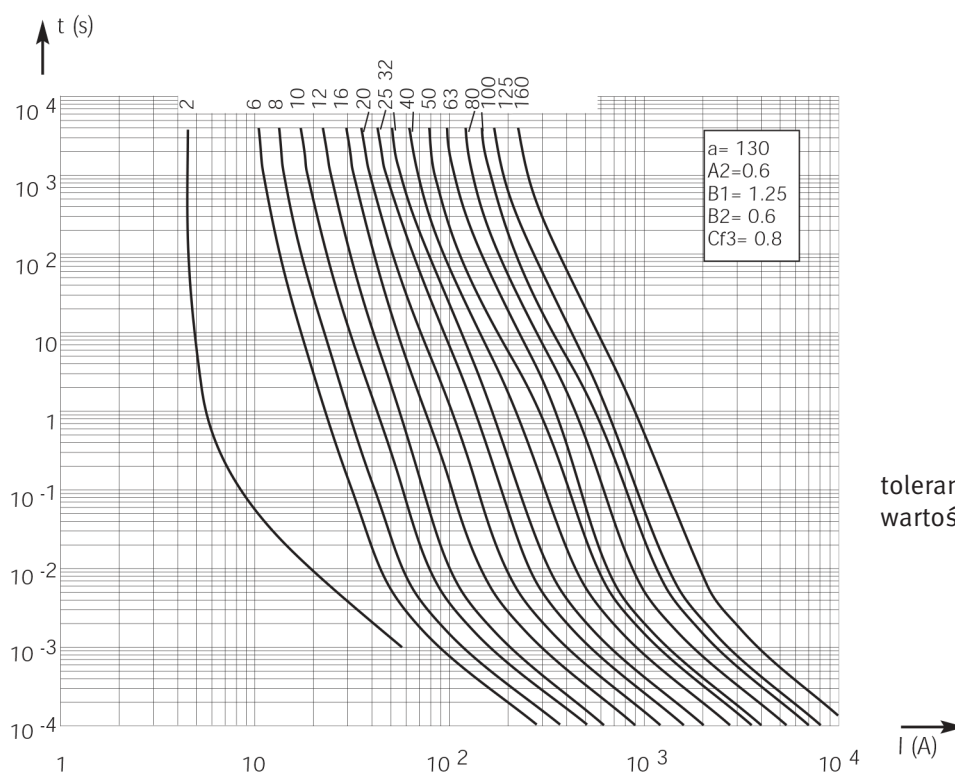
Parametry obwodu DC



Charakterystyka stałej czasowej L/R w funkcji napięcia roboczego DC

Maksymalne napięcie AC (50/60Hz):
500V, zdolność wyłączeniowa 100kA

Charakterystyka czasowo-prądowa



tolerancja $\pm 10\%$ dla wartości prądu

Charakterystyki czasów przedłukowych w funkcji wartości skutecznej prądów przedłukowych.