

Bezpieczniki cylindryczne 22x58 gG

Typ: 22x58

Charakterystyka: gG

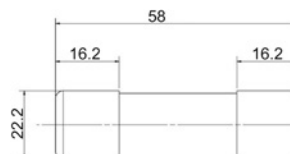
Prąd znamionowy: 63-125A, 2-80A

Napięcie znamionowe: 500V, 690V AC

Zwarciova zdolność wyłączenia: 120kA

Budowa: 22x58 mm

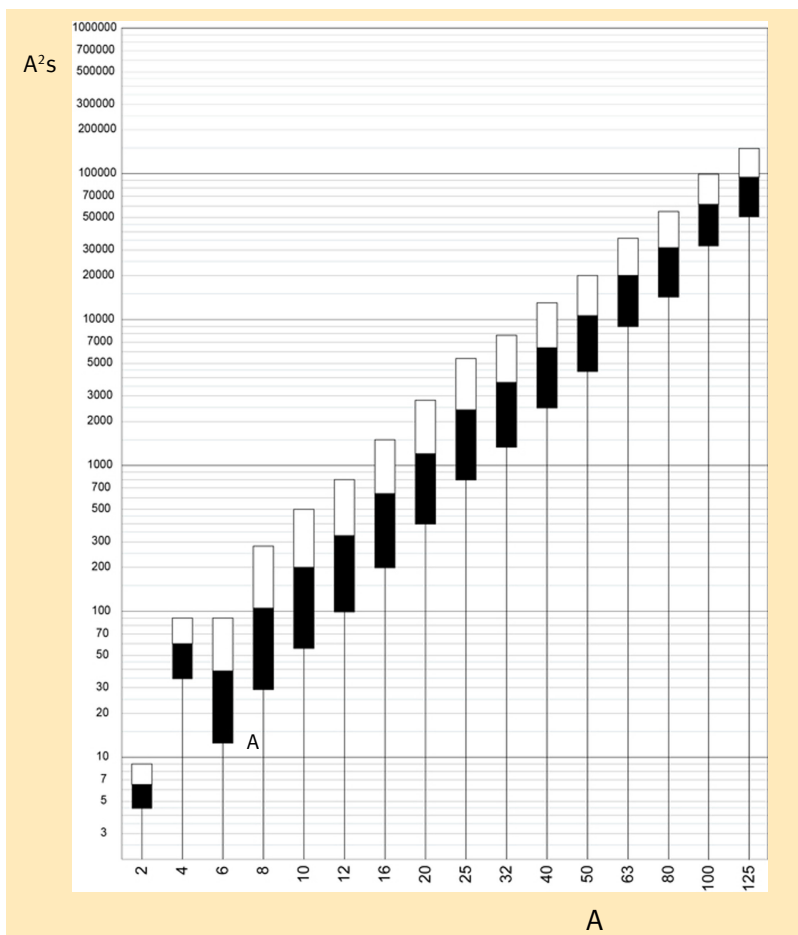
Producent: MERSEN (FERRAZ SHAWMUT)



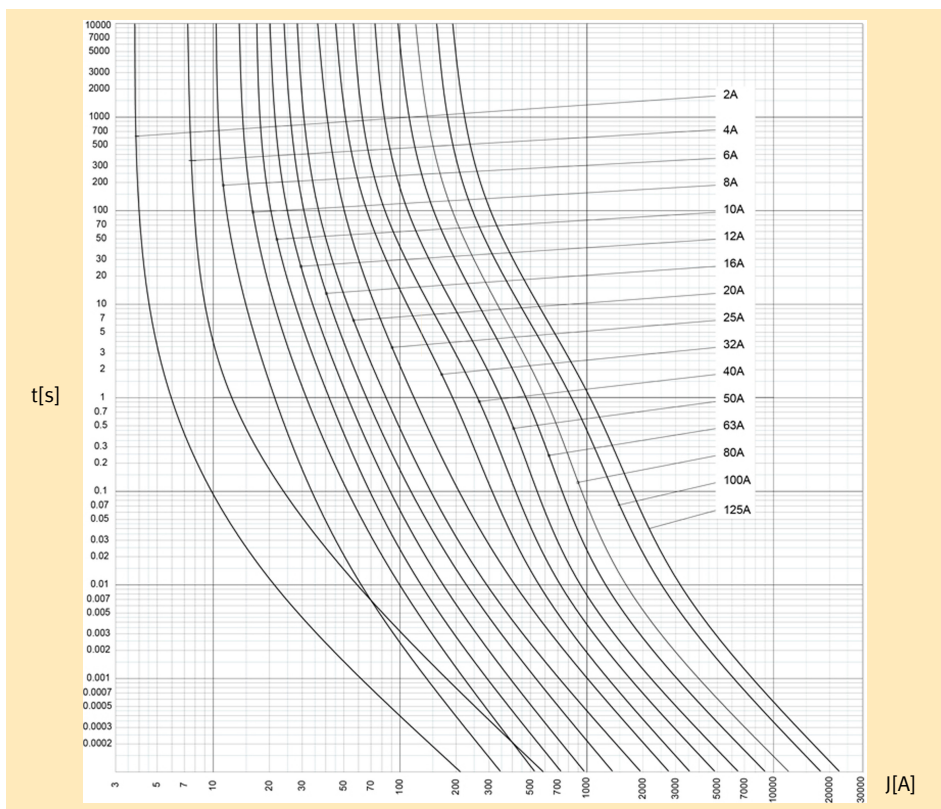
Wielkość	Strata mocy In(W)	Prąd I _n (A)	Zdolność wyłączeniowa	z wybijakiem		Zdolność wyłączeniowa	z wybijakiem				
				Nr artykułu	Typ		Nr artykułu	Typ			
22x58	0.9	2	690V	FR22GG69V2P	N093760	-	-	-			
	1.25	4		FR22GG69V4P	R214628						
	1.4	6		FR22GG69V6P	A215648						
	1.6	8		FR22GG69V8P	F216665						
	1.9	10		FR22GG69V10P	W217691						
	2	12		FR22GG69V12P	W218726						
	2.5	16		FR22GG69V16P	L219775						
	3.4	20		FR22GG69V20P	P222975						
	3.5	25		FR22GG69V25P	M201307						
	3.7	32		FR22GG69V32P	S211041						
	4.3	40		FR22GG69V40P	R212075						
	5.3	50		FR22GG69V50P	M213612						
	6.3	63		FR22GG69V63P	T1022160				500	FR22GG50V63P	S214629
	7.4	80		FR22GG69V80P	Z1022165				500	FR22GG50V80P	F216159
	8.3	100		-	-				500	FR22GG50V100P	T217183
11.3	125	-	-	500	FR22GG50V125P	H218208					

Wielkość	Prąd I _n (A)	Zdolność wyłączeniowa	Strata mocy In(W)	bez wybijaka	
				Nr artykułu	Typ
22x58	2	690	0.9	FR22GG69V2	F219241
	4		1.25	FR22GG69V4	H219772
	6		1.4	FR22GG69V6	P222216
	8		1.6	FR22GG69V8	L222972
	10		1.9	FR22GG69V10	T200761
	12		2	FR22GG69V12	J201304
	16		2.5	FR22GG69V16	S201818
	20		3.4	FR22GG69V20	P211038
	25		3.5	FR22GG69V25	N212072
	32		3.7	FR22GG69V32	F212594
	40		4.3	FR22GG69V40	J213609
	50		5.3	FR22GG69V50	P214626
	63		6.3	FR22GG69V63	Y215646
	80		7.4	FR22GG69V80	Q217180
	100		8.3	FR22GG50V100	E218205
125	11.3	FR22GG50V125	J219773		

Charakterystyka I²t



Charakterystyka czasowo- prądowa



Charakterystyka prądu ograniczonego

