

Bezpieczniki cylindryczne 8x32 gG

Typ: 8x32

Charakterystyka: gG

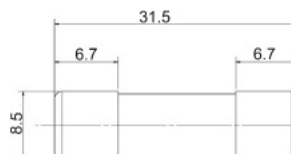
Prąd znamionowy: 0.5-25A

Napięcie znamionowe: 400V AC

Zwarciova zdolność wyłączenia: 20kA

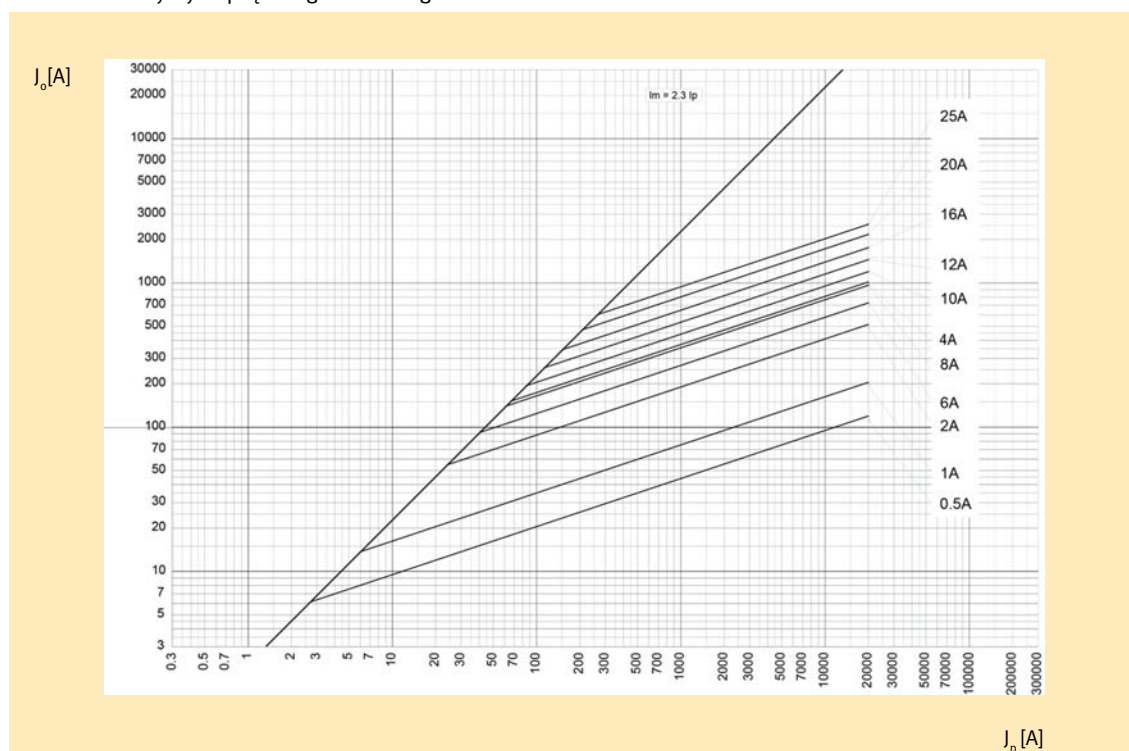
Budowa: 8x32 mm

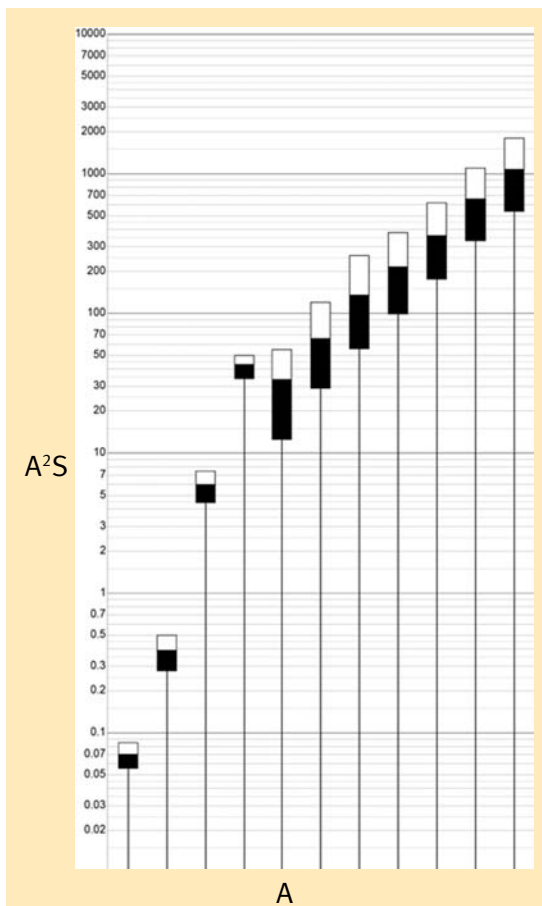
Producent: MERSEN (FERRAZ SHAWMUT)



Wielkość	Prąd I_n (A)	Zdolność wyłączeniowa	bez indykatora		z indykatorem	
			Nr artykułu	Typ	Nr artykułu	Typ
8x32	0.5	20 kA	FR8GG40V0.5	P218191	-	-
	1		FR8GG40V1	C218709	-	-
	2		FR8GG40V2	Q219227	FR8GG40V2I	B222204
	4		FR8GG40V4	W222958	FR8GG40V4I	X222959
	6		FR8GG40V6	A211025	FR8GG40V6I	V201291
	8		FR8GG40V8	B213096	FR8GG40V8I	B211026
	10		FR8GG40V10	A214613	FR8GG40V10I	A212060
	12		FR8GG40V12	R216146	FR8GG40V12I	C213097
	16		FR8GG40V16	P216650	FR8GG40V16I	Y214105
	20		FR8GG40V20	F217677	FR8GG40V20I	J215127
25	FR8GG40V25	D218710	FR8GG40V25I	S216147		

Charakterystyka prądu ograniczonego





Charakterystyka I²t

Charakterystyka czasowo- prądowa

