

Wkładki topikowe 22x58 500-690V AC gG

Typ: 22x58 500V i 690V gG

Charakterystyka: gG

Prąd znamionowy: 32-100A

Napięcie znamionowe: 500V i 690V AC

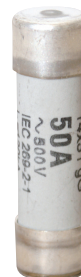
Zwarciova zdolność wyłączenia: 100kA

Wielkości, wymiary: 22x58 mm

Wg normy: IEC 60269-1 i 2

Zastosowanie: do ochrony urządzeń niskonapięciowych

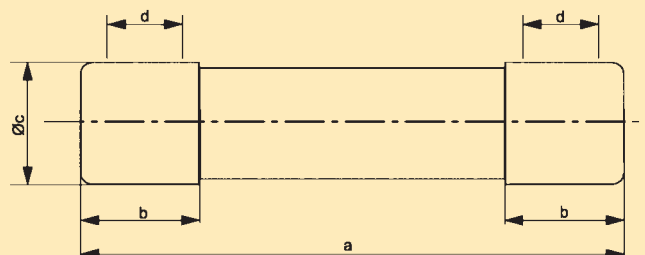
Producent: JEAN MÜLLER (logo ETI)



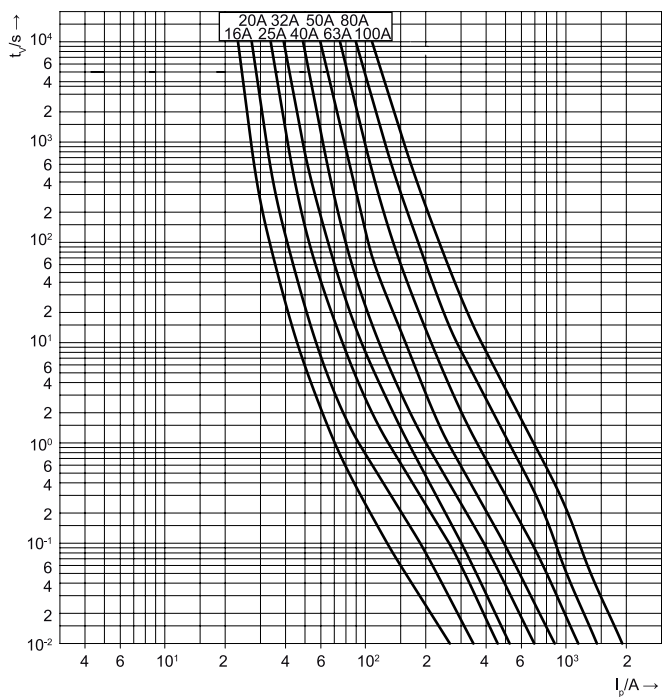
Wkładki topikowe cylindryczne gG 22x58 500V – 690V AC

U _n [V]	Wielkość [mm]	I _n [A]	Ilość	Bez indykatora		Z wybijakiem	
				Typ	Nr artykułu	Typ	Nr artykułu
AC690	22x58	32	10	Z22GL32/69	D7082920	Z22GL32/69K	D7082921
		40		Z22GL40/69	D7083420	Z22GL40/69K	D7083421
50		Z22GL50		D7013520	Z22GL50/69K	D7083521	
63		Z22GL63		D7013820	Z22GL63K	D7013821	
AC500		80		Z22GL80	D7014120	Z22GL80K	D7014121
		100		Z22GL100	D7014320	Z22GL100K	D7014321

Typ			Z22GL...		Z22GL...K	
Wielkość			22x58			
Napięcie znamionowe	U _n	V	AC690	AC500	AC690	AC500
Prąd znamionowy	I _n	A	32-40	50-100	32-50	63-100
Wymiary	a	mm	58			
	b (max.)		16,2			
	c		22,2			
	d (min.)		11			
Wybijak		mm	-		7	
Waga	-	g	51			



Charakterystyki czasowo-prądowe



Charakterystyki prądów ograniczonych

