

# Wkładki topikowe 14x51 500-690V AC gG

Typ: 14x51 690V

Charakterystyka: gG

Prąd znamionowy: 2-40A

Napięcie znamionowe: 500V i 690V AC

Zwarciova zdolność wyłączenia: 100kA

Wielkości, wymiary: 14x51 mm

Wg normy: IEC 60269-1 i 2

Zastosowanie: do ochrony urządzeń niskonapięciowych

Producent: JEAN MÜLLER (logo ETI)

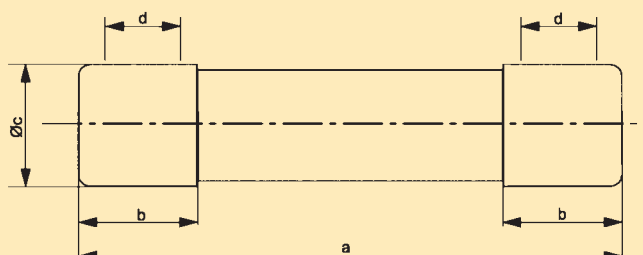


## Wkładki topikowe cylindryczne gG 14x51 500V – 690V AC

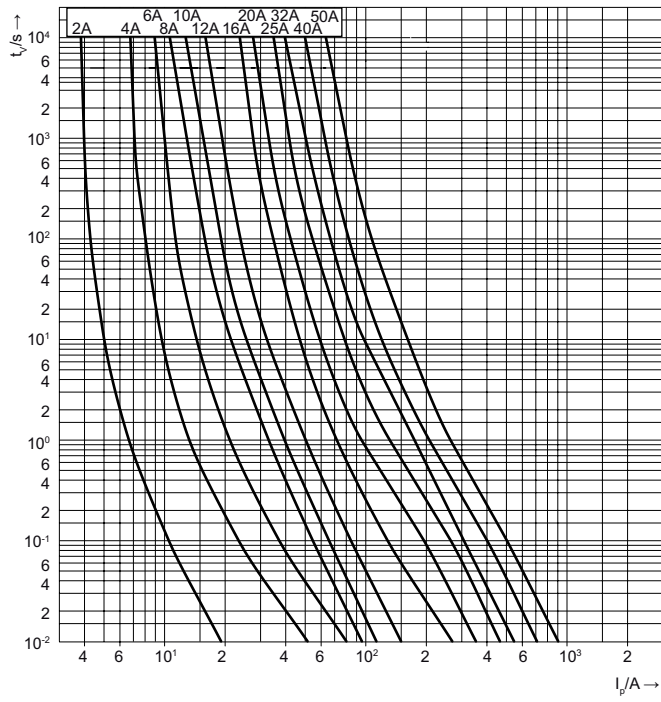
U <sub>n</sub> [V]	Wielkość [mm]	I <sub>n</sub> [A]	Ilość	Bez indykatora		Wybijak	
				Typ	Nr artykułu	Typ	Nr artykułu
AC690	14x51	2	10	Z14GL2/69	D7080910	Z14GL2K	D7010911
		4		Z14GL4/69	D7081210	Z14GL4K	D7011211
		6		Z14GL6/69	D7081410	Z14GL6K	D7011411
		8		Z14GL8/69	D7081610	Z14GL8K	D7011611
		10		Z14GL10/69	D7081710	Z14GL10K	D7011711
		12		Z14GL12/69	D7081910	Z14GL12K	D7011911
		16		Z14GL16/69	D7082210	Z14GL16K	D7012211
		20		Z14GL20/69	D7082410	Z14GL20K	D7012411
		25		Z14GL25/69	D7082610	Z14GL25K	D7012611
		AC500		14x51	32	10	Z14GL32
40	Z14GL40		D7013410		Z14GL40K		D7013411

## Dane techniczne

Typ			Z14GL...		Z14GL...K
Wielkość			14x51		
Napięcie znamionowe	U <sub>n</sub>	V	AC690	AC500	AC500
Prąd znamionowy	I <sub>n</sub>	A	2-25	32-40	2-40
Wymiary	a	mm	51		
	b (max.)		13,8		
	c		14,3		
	d (min.)		7,5		
Wybijak		mm	-		7
Waga	-	g	18,6		



Charakterystyki czasowo-prądowe



Charakterystyki prądów ograniczonych

