

## Wkładki topikowe D 1200V gF

**Typ:** DIII

**Charakterystyka:** gF

**Prąd znamionowy:** 2-35A

**Napięcie znamionowe:** 1200V AC i DC

**Zwarciova zdolność wyłączenia:** 10kA

**Budowa:** Korpus ze steatytu,  
styki miedziane srebrzone,  
bez zawartości Cd i Pb



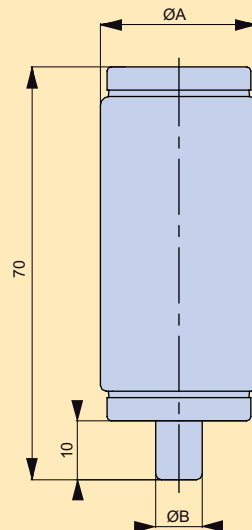
Wkładki topikowe D gF 1200V

$U_n$	Wielkość	$I_n$ [A]	Kolor wskaźnika	Rozmiar gwintu	Straty mocy $P_n$ [W]	Opakowanie	Typ	Nr artykułu
1200V	DIII	2	różowy	E33	3,3	25	D3/2/3/1200	D6650900
		4	brązowy		5,9		D3/4/3/1200	D6651200
		6	zielony		5,1		D3/6/3/1200	D6651400
		10	czerwony		6,7		D3/10/3/1200	D6651700
		16	szary		7,3		D3/16/3/1200	D6652200
		20	niebieski		7,1		D3/20/3/1200	D6652400
		25	żółty		12,7		D3/25/3/1200	D6652600
		35	czarny		19,0		D3/35/3/1200	D6653100

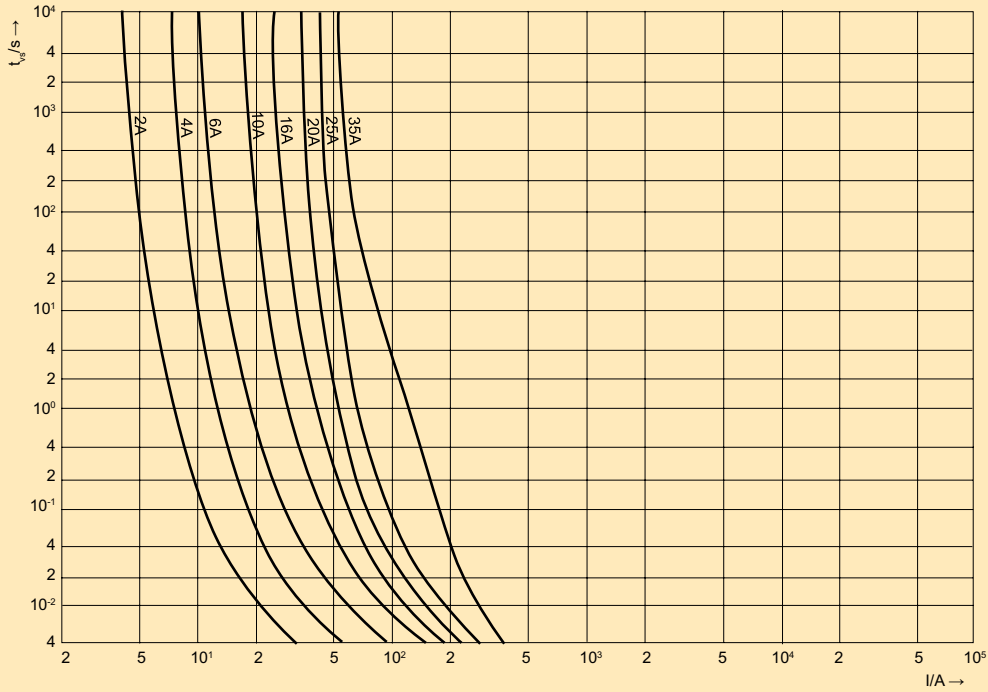
**Dane techniczne**

Typ			D3/.../1200		
Wielkość			DIII (E33)		
Napięcie znamionowe	$U_n$	V	1200V AC 1200V DC		
Prąd znamionowy	$I_n$	A	2-6	10	16
Zwarciova zdolność wyłączenia	-	kA	10 (AC) 10 (DC)		
Charakterystyka			gF		
Normy			DIN VDE 0635		
Wymiary	A	mm	27		
	B	mm	6	8	10
Waga	-	g	68	69	69

Typ			D3/.../1200		
Wielkość			DIII (E33)		
Napięcie znamionowe	$U_n$	V	1200V AC 1200V DC		
Prąd znamionowy	$I_n$	A	20	25	35
Zwarciova zdolność wyłączenia	-	kA	10 (AC) 10 (DC)		
Charakterystyka			gF		
Normy			DIN VDE 0635		
Wymiary	A	mm	27		
	B	mm	12	14	16
Waga	-	g	71	72	78



**Charakterystyka czasowo-prądowa**



**Charakterystyka prądu ograniczonego**

