

Wkładki topikowe średniego napięcia 17,5kV

Typ: IKUS17

Prąd znamionowy: 2-125A

Napięcie znamionowe: 10/17,5kV

Zwarciova zdolność wyłączenia: 50kA

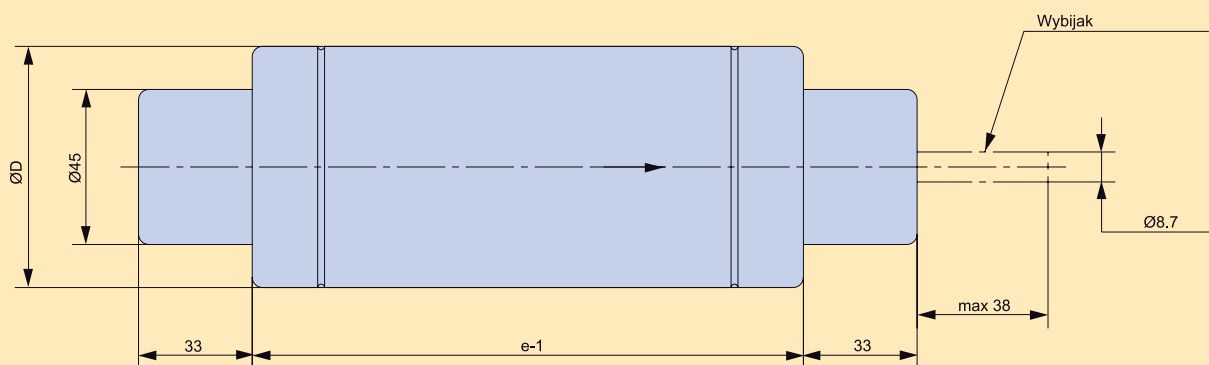


Wkładki topikowe średniego napięcia IKUS17

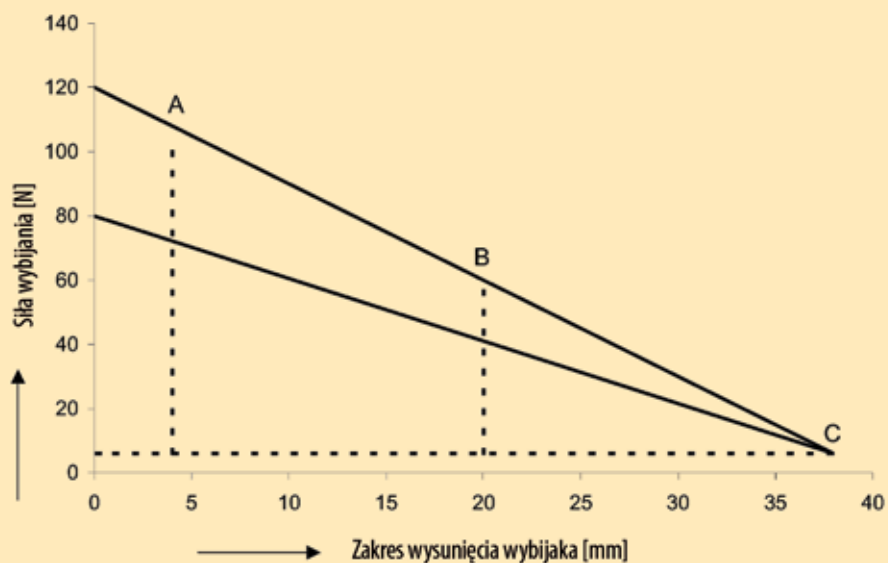
U _n	Wymiary [mmxmm]	I _n [A]	Najmniejszy prąd wyłączalny I ³ [A]	Straty mocy P _n [W]	Opakowanie	Typ	Wybijak	
							120N Wyzwalacz termiczny (.../12N)	80N (.../8N)
							Nr artykułu	Nr artykułu
10/17,5kV	367x53	2	12	8,4	3	IKUS17-2/...	Q3160916	Q3160906
		4	20	21,6		IKUS17-4/...	Q3161216	Q3161206
		6	25	23,4		IKUS17-6/...	Q3161416	Q3161406
		10	46	15,6		IKUS17-10/...	Q3161716	Q3161706
		16	60	26,4		IKUS17-16/...	Q3162216	Q3162206
		20	80	37,9		IKUS17-20/...	Q3162416	Q3162406
		25	105	49,2		IKUS17-25/...	Q3162616	Q3162606
		32	130	65,7		IKUS17-32/...	Q3162916	Q3162906
		40	178	78,1		IKUS17-40/...	Q3163416	Q3163406
	367x68	50	220	65,2	3	IKUS17-50/...	Q3263516	Q3263506
		63	270	101,0		IKUS17-63/...	Q3263816	Q3263806
		80	360	122,0		IKUS17-80/...	Q3264116	Q3264106
	367x85	100	540	166,0	3	IKUS17-100/...	Q3364316	Q3364306
		125	610	219,0		IKUS17-125/...	Q3364616	Q3364606

Dane techniczne

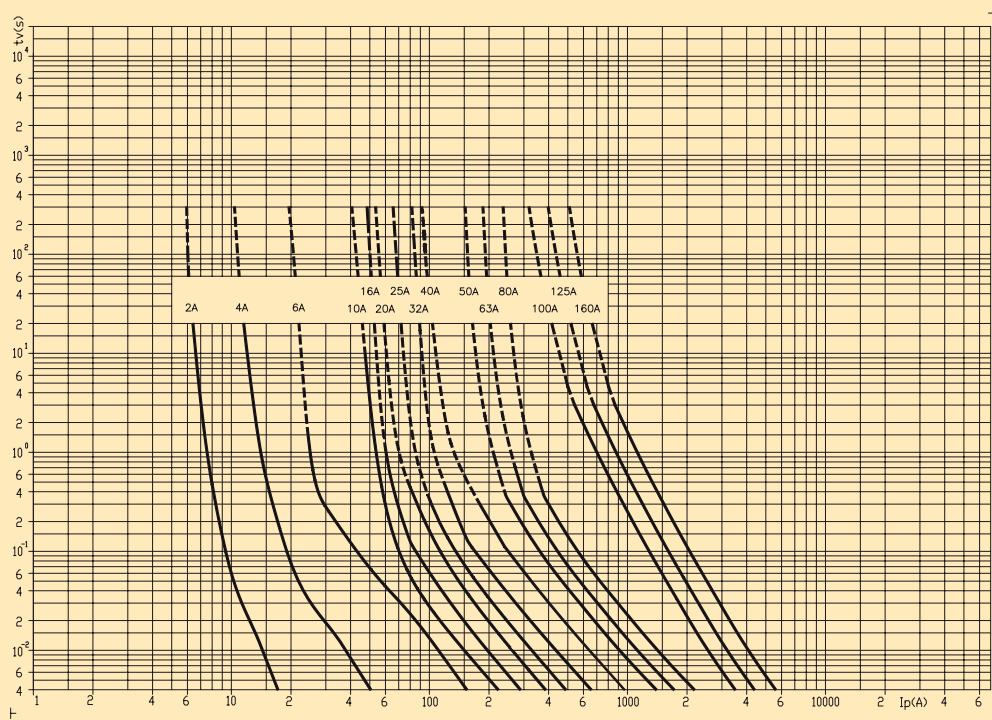
Typ			IKUS17-...		
Napięcie znamionowe	U_n	kV	17,5		
Dopuszczalne minimalne napięcie		kV	10		
Prąd znamionowy	I_n	A	2-40	50-80	100-125
Zwarciova zdolność wyłączenia	-	kA	50		
Klasa			(Back-up)		
Normy			IEC/PN 60282-1		
Wymiary	e	mm	367	367	367
	D	mm	53	68	85
Waga	-	kg	1,9	3,1	4,6

**Dane techniczne wybijaka**

Typ		.../12N	.../8N
Siła wybijania	N	120	80
Typ IEC		Średni	Średni
Wyzwalacz termiczny		Tak	Nie



Charakterystyka czasowo-prądowa



Charakterystyka prądu ograniczonego

