

# CH14x51 gG 40A/500V



## Specyfikacja

ETI Kod	002630017
Opis	CH14x51 gG 40A/500V
Waga	18.75
Poziom	Wkładki topikowe cylindryczne gG
Grupa produktowa	C Wkładki topikowe nn. cylindryczne
Charakterystyka	gG
Napięcie znamionowe AC (V)	500
Prąd znamionowy (A)	40
Typ	CH
Wielkość	CH14
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (V)	120
Wymiary	14x51

Strona produktu online [🔗](#)

## Inna dokumentacja



[Katalog danych technicznych](#)  
[3D Model](#)  
[Deklaracja EU](#)

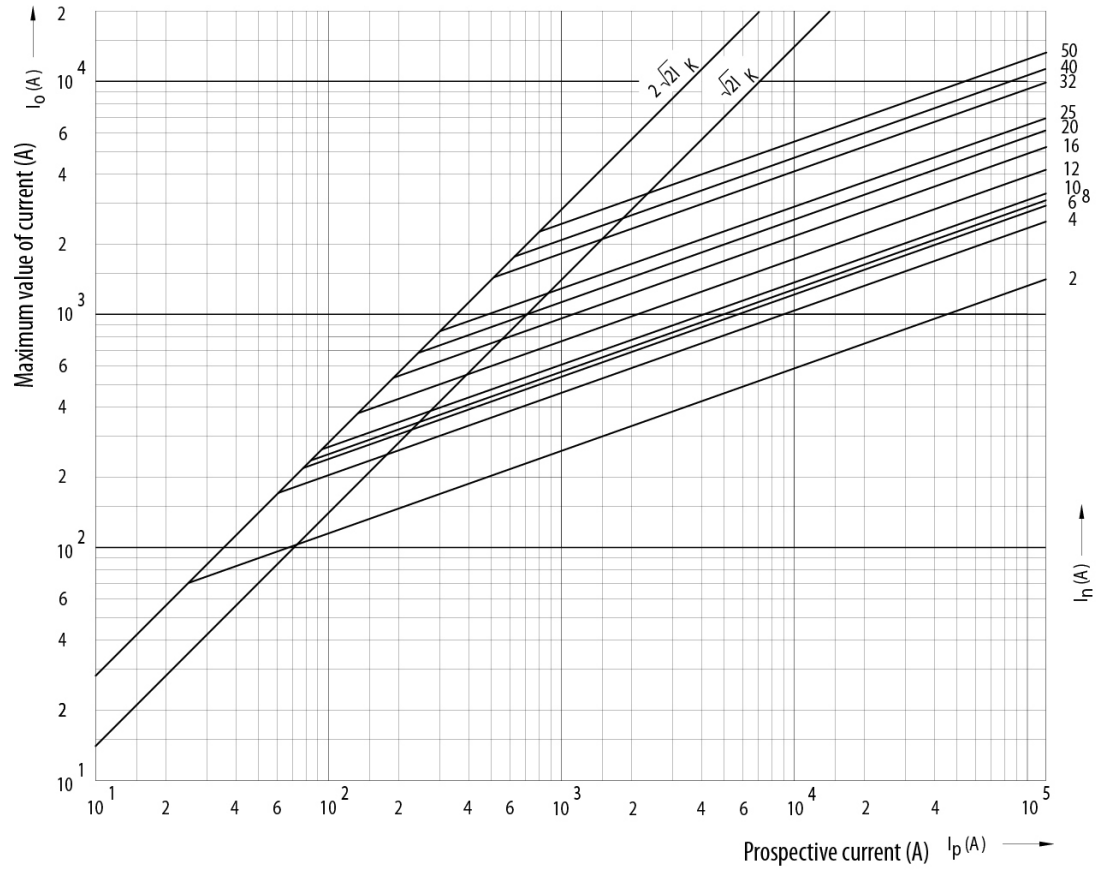


## Klasyfikacja międzynarodowa ETIM

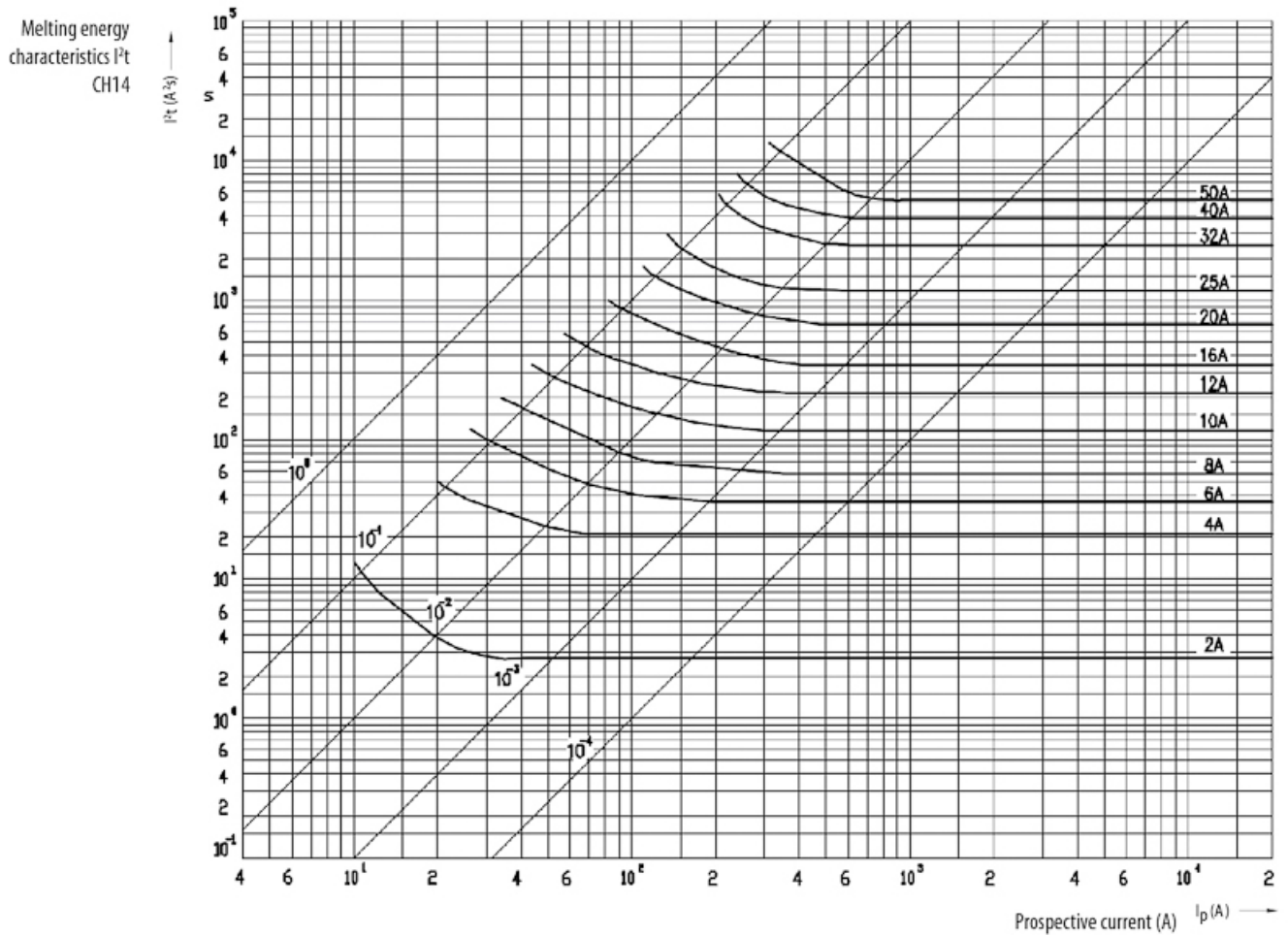
Prąd znamionowy	40A
Rozmiar	14x51 mm
Napięcie znamionowe	AC 500/600 V
Z wybijakiem	

# Charakterystyki prądów ograniczonych

Cut-off current characteristics  
CH14

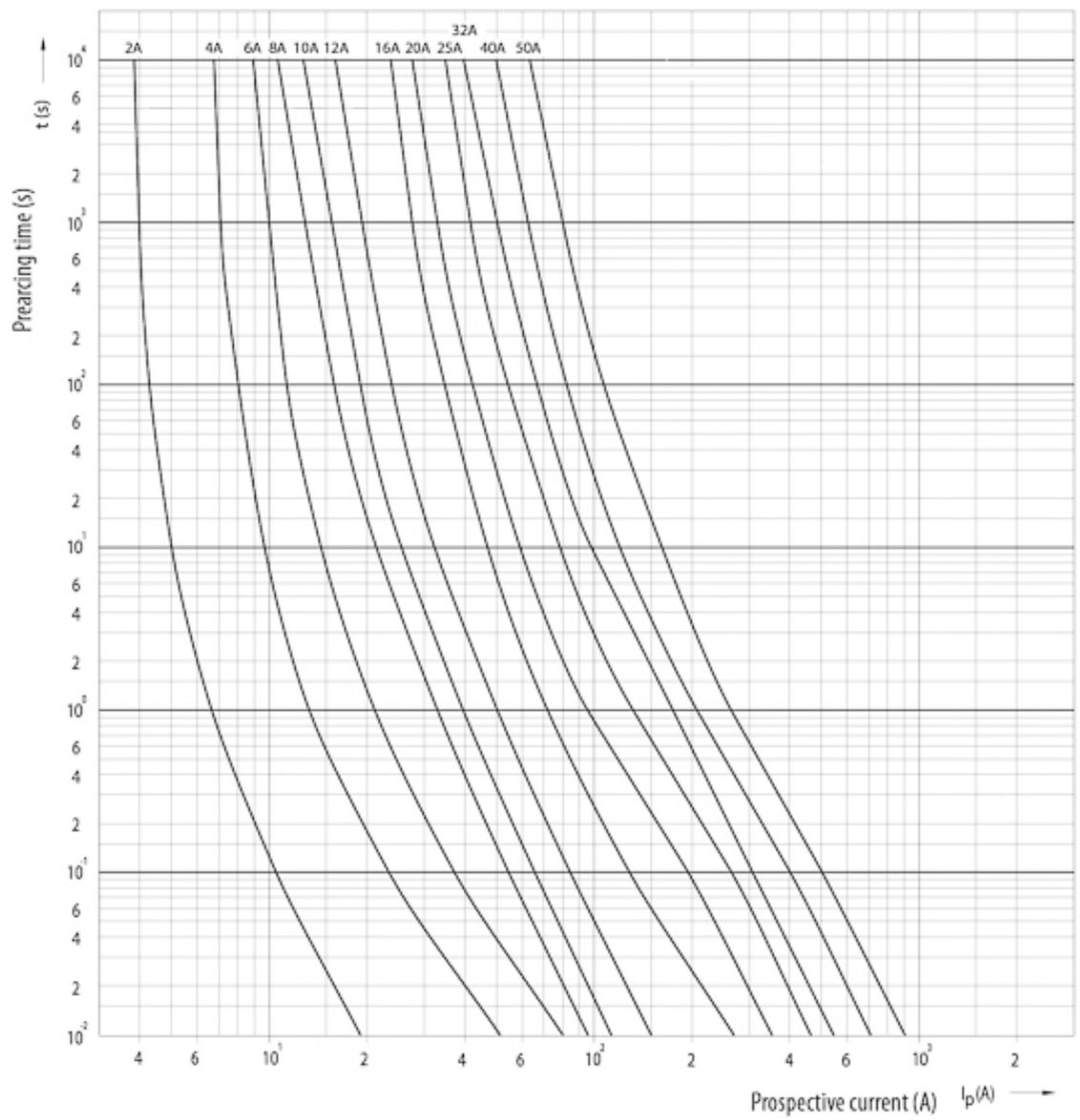


# Charakterystyki energetyczne (całek Joule'a)

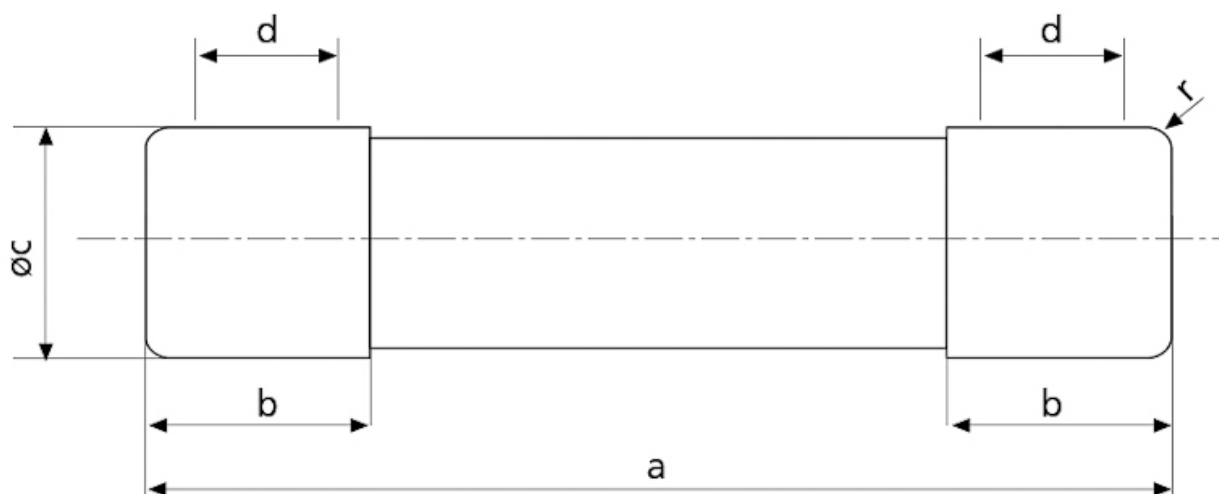


# Charakterystyki czasowo-prądowe

Time current  
characteristics I/t, gG  
CH14



## Rysunek wymiarowy



	$a$	$b_{\text{max.}}$	$c$	$d_{\text{min.}}$	$r$
8 x 32	$31,5 \pm 0,5$	6,7	$8,5 \pm 0,1$	4	$1 \pm 0,5$
10 x 38	$38,0 \pm 0,6$	10,5	$10,3 \pm 0,1$	6	$1,5 \pm 0,5$
14 x 51	$51,0 + 0,6 / -1$	13,8	$14,3 \pm 0,1$	7,5	$\pm 1$
22 x 58	$58,0 + 0,1$	16,2	$22,2 \pm 0,1$	11	$\pm 1$