

CH8x32 aM 20A/400V



Specyfikacja

ETI Kod	002611011
Opis	CH8x32 aM 20A/400V
Waga	4.25
Poziom	Wkładki topikowe cylindryczne aM
Grupa produktowa	C Wkładki topikowe nn. cylindryczne
Charakterystyka	aM
Napięcie znamionowe AC (V)	400
Prąd znamionowy (A)	20
Typ	CH
Wielkość	CH8
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (V)	50
Wymiary	8X31

Strona produktu online 

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

3D Model

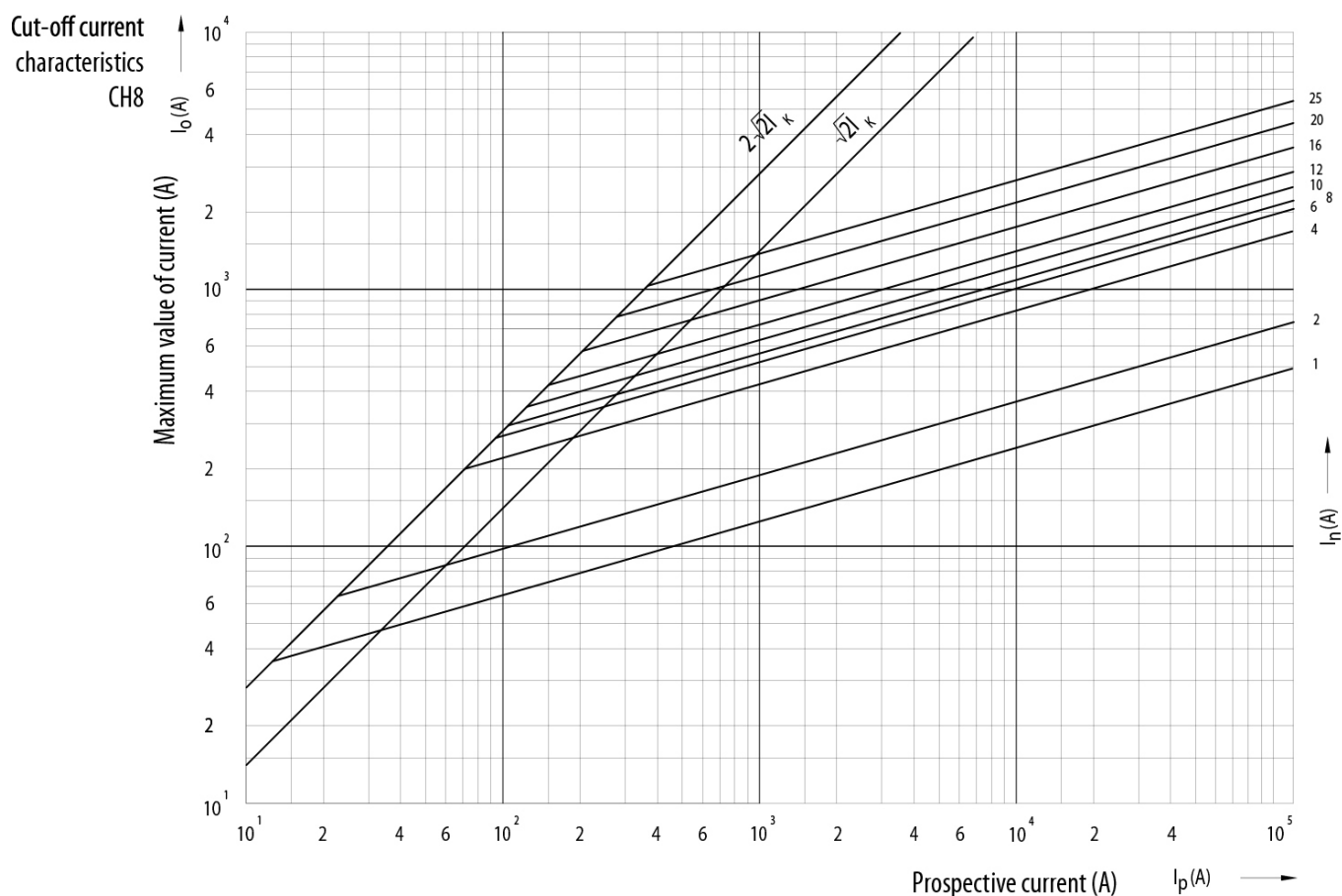
Deklaracja EU



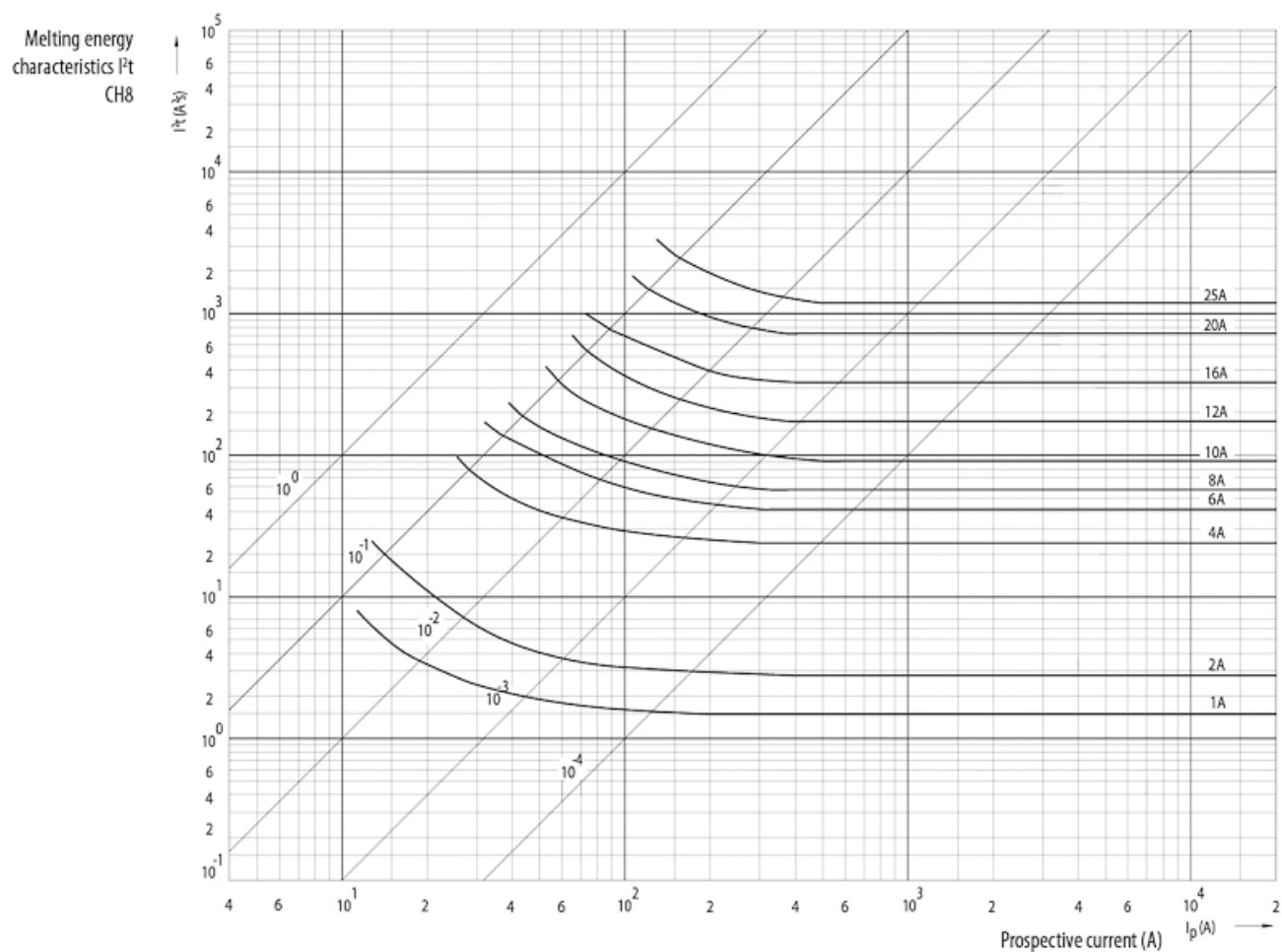
Klasyfikacja międzynarodowa ETIM

Prąd znamionowy	20A
Rozmiar	Inne
Napięcie znamionowe	AC 400 V
Z wybijakiem	

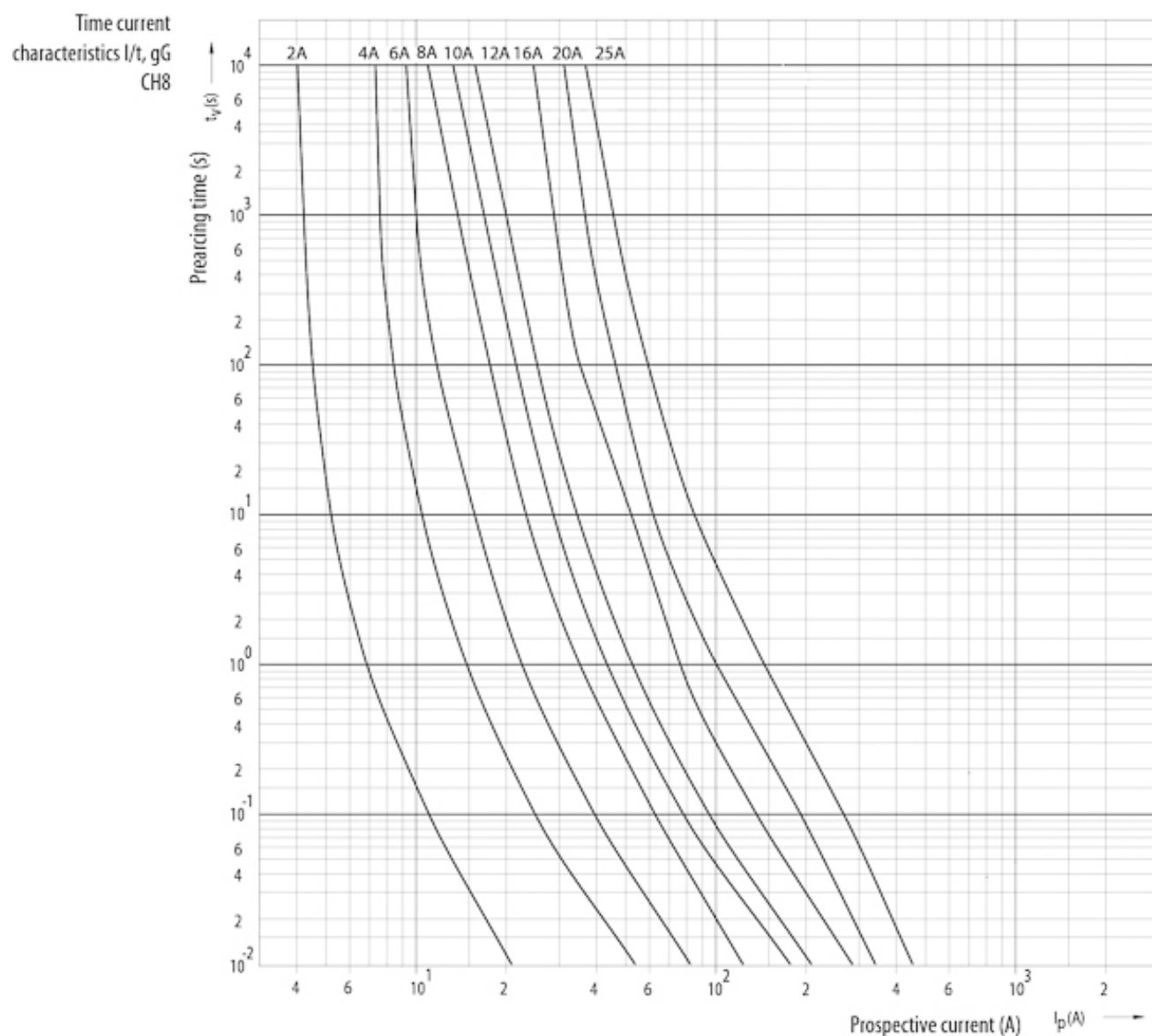
Charakterystyki prądów ograniczonych



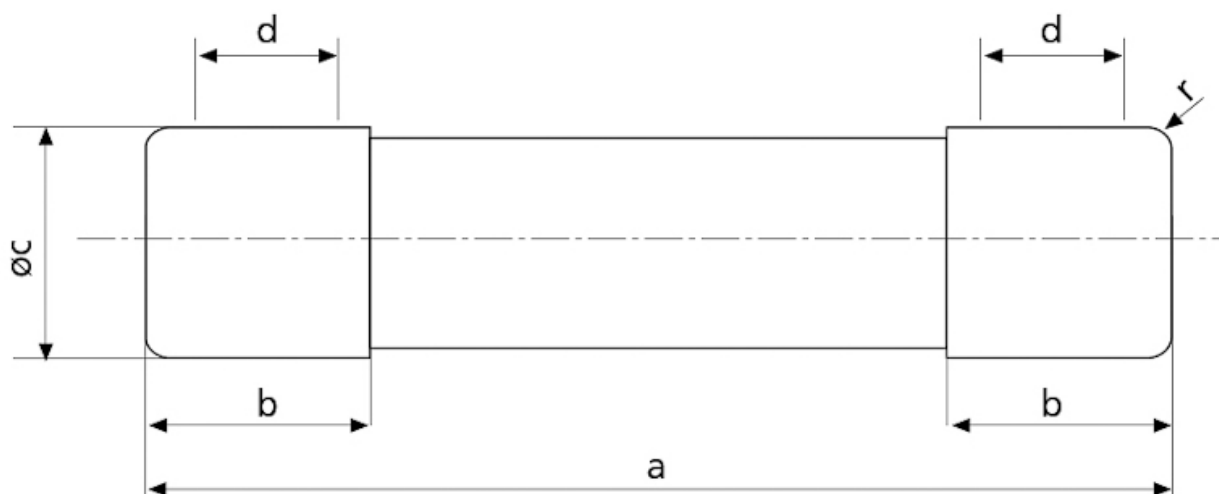
Charakterystyki energetyczne (całek Joule'a)



Charakterystyki czasowo-prądowe



Rysunek wymiarowy



	a	$b_{\max.}$	c	$d_{\min.}$	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	± 1
22 x 58	$58,0 + 0,1$	16,2	$22,2 \pm 0,1$	11	± 1