

Sieć: www.etigroup.eu

CH10x38 aM 32A/400V



Specyfikacja

ETI Kod	002621015			
Opis	CH10x38 aM 32A/400V			
Waga	7.6			
Poziom	Wkładki topikowe cylindryczne aM			
Grupa produktowa	C Wkładki topikowe nn. cylindryczne			
Charakterystyka	aM			
Napięcie znamionowe AC (V)	400			
Prąd znamionowy (A)	32			
Тур	СН			
Wielkość	CH10			
Zwarciowa zdolność wyłaczania AC (V)	100			
Wymiary	10X38			

Strona produktu online 🔗



Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych 3D Model Deklaracja EU



Klasyfikacja międzynarodowa ETIM

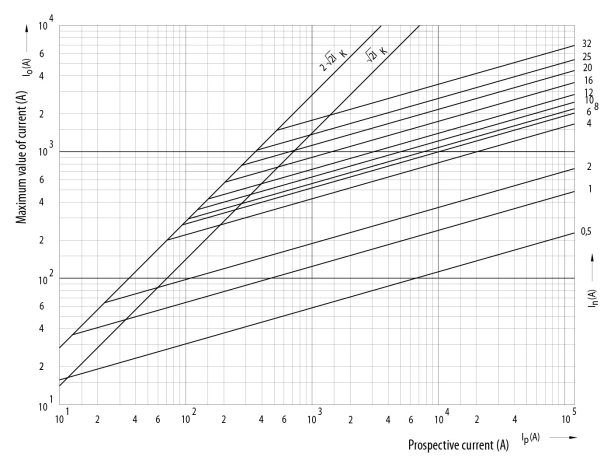
Prąd znamionowy	32A
Rozmiar	10x38 mm
Napięcie znamionowe	AC 400 V

Z wybijakiem



Charakterystyki prądów ograniczonych



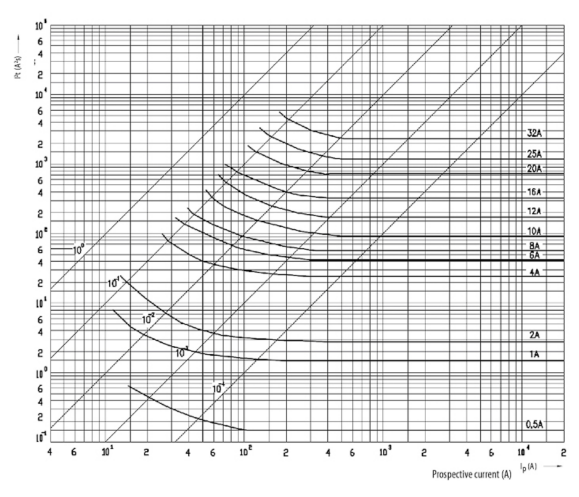


Sieć: www.etigroup.eu



Charakterystyki energetyczne (całek Joule'a)

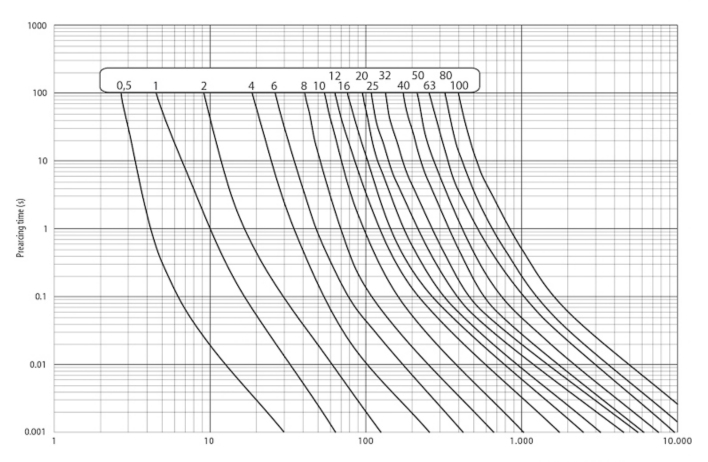






Charakterystyki czasowo-prądowe

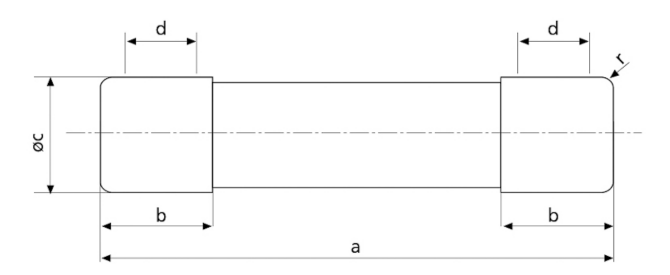
Time current characteristics I/t, aM CH10, 14, 22



Prospective current (A)



Rysunek wymiarowy



	a	b _{max.}	C	d _{min} .	r
8 x 32	31,5±0,5	6,7	8,5±0,1	4	1±0,5
10 x 38	38,0±0,6	10,5	10,3±0,1	6	1,5±0,5
14 x 51	51,0+0,6/-1	13,8	14,3±0,1	7,5	±1
22 x 58	58,0+0,1	16,2	22,2±0,1	11	±1