

NH3/85 aM 315A/1000V



Specyfikacje

Numer katalogowy	004186436
Opis	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	315
Typ	NH
Wielkość	3/85
Charakterystyka	aM
Napięcie znamionowe AC (V)	1000
Wskaźnik	Wskaźnik górny
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	25
Straty mocy Pd (W)	41
Normy	VDE 0636-2011
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	2.000.000
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	340.000
Zastosowanie	Do ochrony przekaźników, styczników i silników w przypadku zwarcia
efuse	1

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Instrukcja obsługi

Plik EPLAN

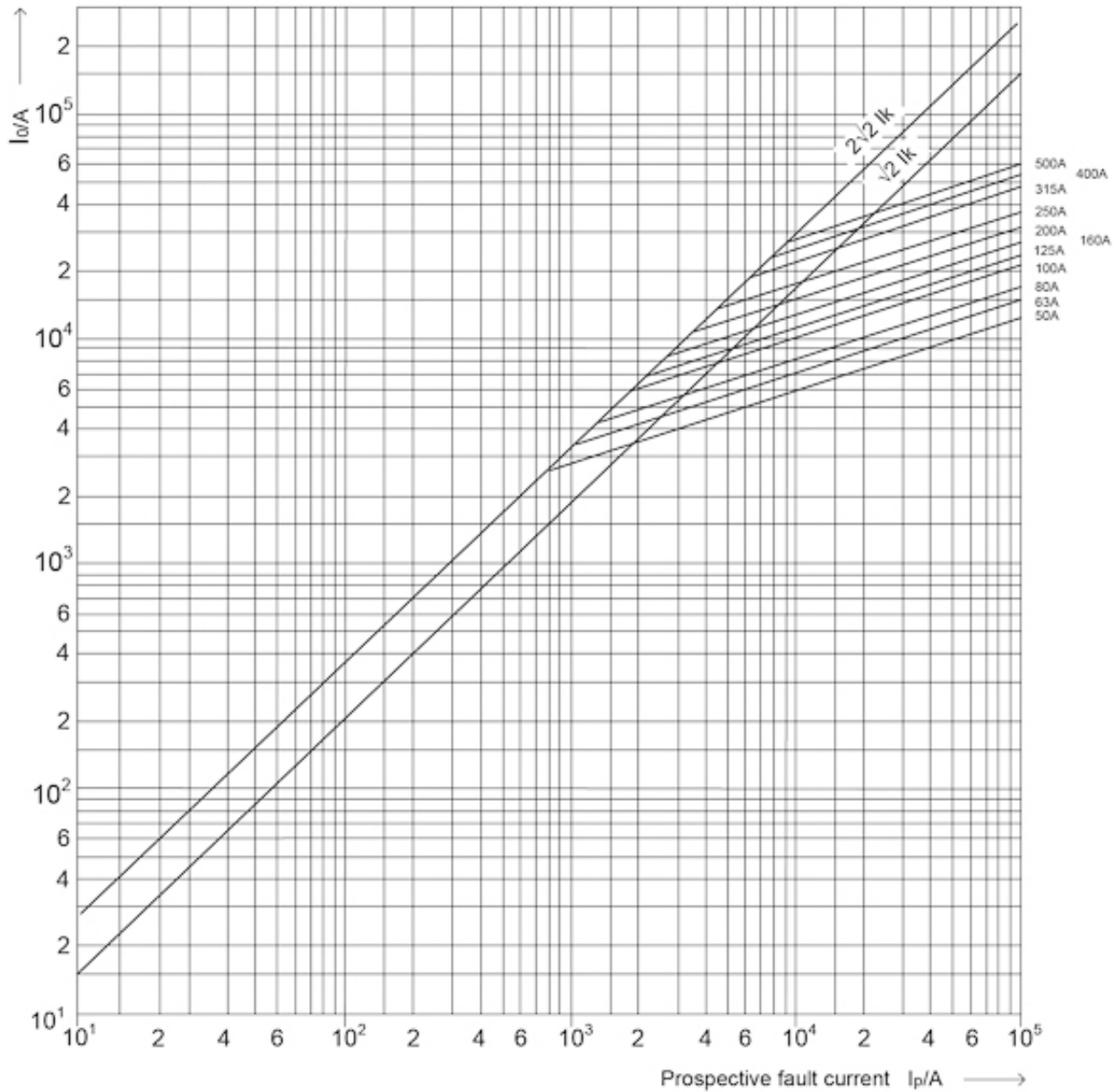
Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000055
Opis	Wkładka bezpiecznikowa NH
Rozmiar	Inne
Prąd znamionowy	315
Napięcie znamionowe	1000
Rodzaj napięcia	AC
Znamionowa zdolność łączeniowa	25
Charakterystyka	aM (ochrona zwarciova silników)
Rodzaj wskaźnika zadziałania	Wskaźnik górny
Metalowe izolowane zaczepty (IMGL)	

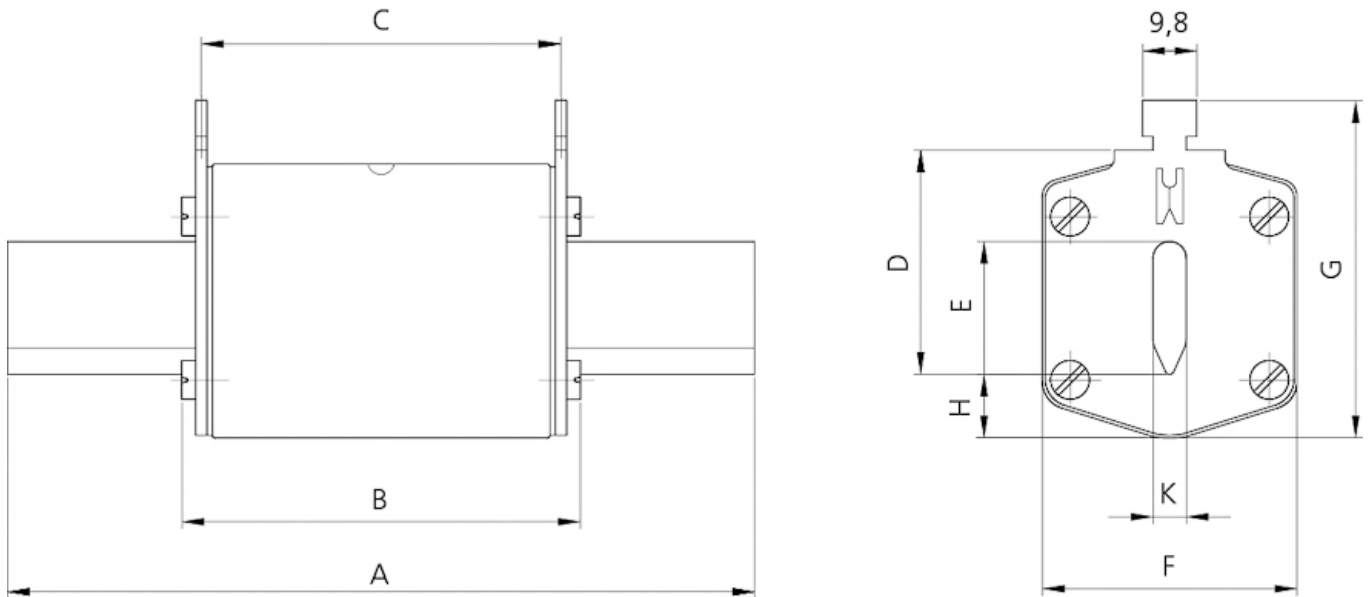
Charakterystyka

Charakterystyka prądu ograniczonego

Cut-off characteristics



Rysunek wymiarowy



Size	Dimensions [mm]								
	A	B	C	D	E	F	G	H	K
1	155	91	85	40	24	46	61	12	6
3	170	91	85	60	32	64	84	13	6