

NH1C gF 32A/400V



Specyfikacje

Numer katalogowy	004139202
Opis	NH1C gF 32A/400V
Nazwa klasy	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	32
Typ	NH
Wielkość	NH1C
Charakterystyka	gF
Napięcie znamionowe AC (V)	400
Wskaźnik	Górny wskaźnik zadziałania
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	100
Normy	PN-IEC 60269-2
Zastosowanie	Do ochrony przewodów
efuse	1

0

Strona produktu online

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Instrukcja obsługi

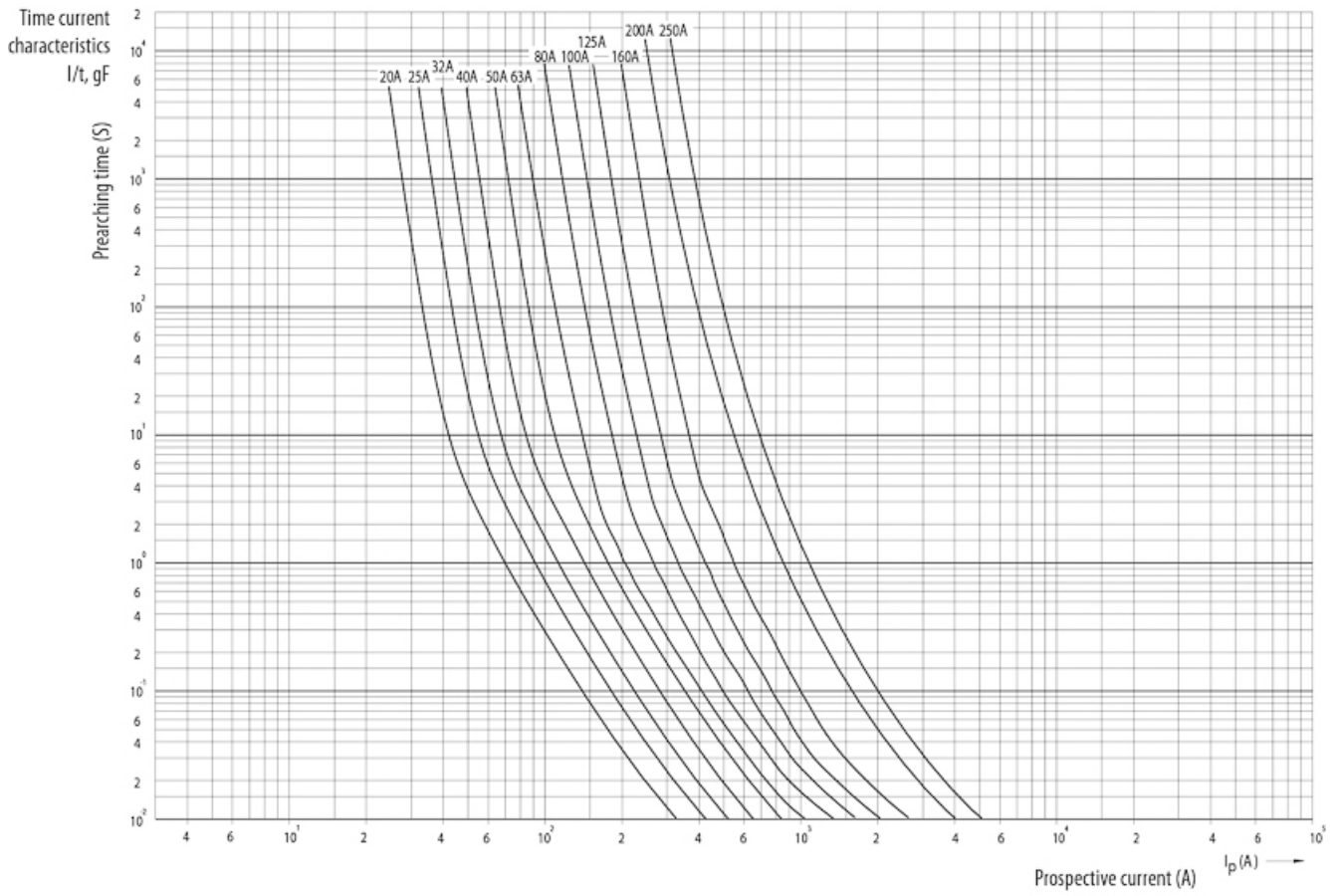
Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

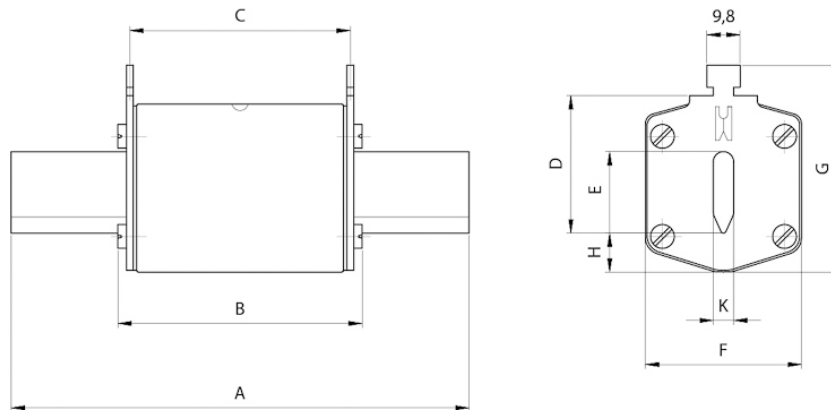
Klasyfikacja	EC000055
Nazwa klasy	Wkładka bezpiecznikowa NH
Rozmiar	NH1C
Prąd znamionowy	32
Napięcie znamionowe	400
Rodzaj napięcia	AC
Znamionowa zdolność łączeniowa	100
Charakterystyka	Inne
Rodzaj wskaźnika zadziałania	Wskaźnik górny
Metalowe izolowane zaczepty (IMGL)	

Charakterystyka

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
NV00C	79	53	47	35	15	21	52	7,5			6
NV00	79	53	47	35	15	28	56	12			6
NV1C	135	68	65	40	15	28	61	12			6
NV1	135	72	65	40	20	46	65	14			6