

NH1C gG 20A/400V



Specyfikacje

Numer katalogowy	004184106
Opis	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	20
Typ	NH
Wielkość	NH1C
Charakterystyka	gG
Napięcie znamionowe AC (V)	400
Wskaźnik	Wskaźnik kombinowany (podwójny)
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	120
Straty mocy Pd (W)	3,1
Normy	IEC 60269-1, IEC 60269-2
Straty mocy (0,7xIn) (W)	1,4
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	2.270
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	980
Zastosowanie	Do ochrony przewodów

Strona produktu online [🔗](#)

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Instrukcja obsługi

Deklaracja CE

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000055
Opis	Wkładka bezpiecznikowa NH
Rozmiar	NH1C
Prąd znamionowy	20A
Napięcie znamionowe	400V
Rodzaj napięcia	AC
Znamionowa zdolność łączeniowa	120kA
Charakterystyka	gL/gG (ochrona instalacji elektroenergetycznych przed skutk. zwarć i przeciążeń)
Rodzaj wskaźnika zadziałania	Wskaźnik kombinowany (podwójny)
Metalowe izolowane zaczepty (IMGL)	