

NH1C/I gG 16A/400V



Specyfikacje

Numer katalogowy	004194105
Opis	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	16A
Typ	NH-I
Wielkość	NH1C
Charakterystyka	gG
Napięcie znamionowe AC (V)	400V
Wskaźnik	Wskaźnik kombinowany (podwójny)
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	120kA
Straty mocy Pd (W)	2.9W
Normy	IEC 60269-1, IEC 60269-2
Straty mocy (0,7xIn) (W)	1.3W
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	1360
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	550
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	16
Napięcie znamionowe	400
Rodzaj napięcia	AC
Znamionowa zdolność łączeniowa	120
Charakterystyka	gL/gG (ochrona instalacji elektroenergetycznych przed skutk. zwarć i przeciążeń)
Rodzaj wskaźnika zadziałania	Wskaźnik kombinowany (podwójny)
Metalowe izolowane zaczepty (IMGL)	1