

NH1 gBat 125A/800V DC



Specyfikacje

Numer katalogowy	004723325
Opis	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	125
Typ	NH
Wielkość	NH1
Charakterystyka	gBat
Napięcie znamionowe DC (V)	800
Wskaźnik	Wskaźnik górny
Zwarciova zdolność wyłączenia DC (kA)	30
Straty mocy Pd (W)	20
Normy	IEC 60269-7
Straty mocy (0,7xIn) (W)	9
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	15.400
Stała czasowa L/R (ms)	3
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	2.200
Zastosowanie	Zabezpieczenie baterii akumulatorowych DC
efuse	1

[Strona produktu online](#) 

Inna dokumentacja



[Katalog danych technicznych](#)

[Model 3D](#)

[Instrukcja obsługi](#)

[Deklaracja CE](#)

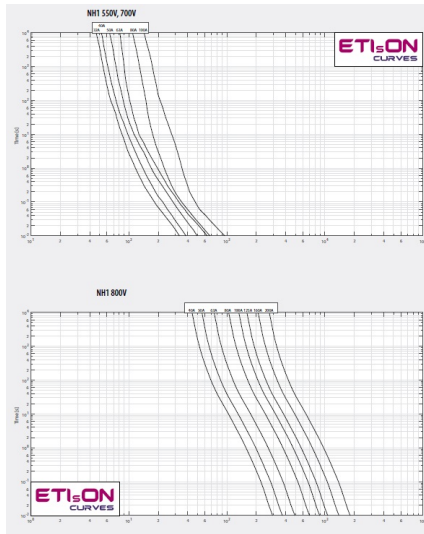
[Plik EPLAN](#)

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000055
Opis	Wkładka bezpiecznikowa NH
Rozmiar	NH1
Prąd znamionowy	125
Napięcie znamionowe	800
Rodzaj napięcia	DC
Znamionowa zdolność łączeniowa	30
Charakterystyka	Inne
Rodzaj wskaźnika zadziałania	Wskaźnik górny
Metalowe izolowane zaczepty (IMGL)	

Charakterystyka

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy

