

## NH2 gBat 315A/700V DC



### Specyfikacje

Numer katalogowy	004724295
Opis	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	315
Typ	NH
Wielkość	NH2
Charakterystyka	gBat
Napięcie znamionowe DC (V)	700
Wskaźnik	Wskaźnik górny
Zwarciova zdolność wyłączenia DC (kA)	30
Straty mocy Pd (W)	57
Normy	IEC 60269-7
Straty mocy (0,7xIn) (W)	26,6
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	106.200
Stała czasowa L/R (ms)	3
Całka Joule'a przedłukowa (A2s)	20.000
Zastosowanie	Zabezpieczenie baterii akumulatorowych DC
efuse	1

Strona produktu online 

### Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Instrukcja obsługi

Deklaracja CE

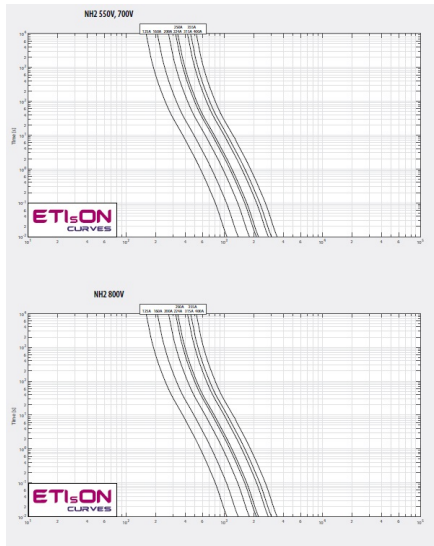
Plik EPLAN

## Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000055
Opis	Wkładka bezpiecznikowa NH
Rozmiar	NH2
Prąd znamionowy	315
Napięcie znamionowe	700
Rodzaj napięcia	DC
Znamionowa zdolność łączeniowa	30
Charakterystyka	Inne
Rodzaj wskaźnika zadziałania	Wskaźnik górny
Metalowe izolowane zaczepty (IMGL)	

# Charakterystyka

# Charakterystyka



# Rysunek wymiarowy

