

NHS0/108/M10 aR 80A/1000V



Specyfikacje

Numer katalogowy	004362224
Opis	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	80
Typ	NH
Wielkość	NH0
Grupa produktowa	Zabezpieczenie półprzewodników
Charakterystyka	aR
Napięcie znamionowe AC (V)	1000
Wskaźnik	Wskaźnik górny
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	200
Straty mocy Pd (W)	28,8
Normy	IEC 60269-4
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	3.900
Zastosowanie	Do ochrony urządzeń półprzewodnikowych
efuse	1

Strona produktu online 

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Instrukcja obsługi

Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000055
Opis	Wkładka bezpiecznikowa NH
Rozmiar	NH0
Prąd znamionowy	80
Napięcie znamionowe	1000
Rodzaj napięcia	AC
Znamionowa zdolność łączeniowa	200
Charakterystyka	aR (ochrona zwarciorwa elementów półprzewodnikowych)
Rodzaj wskaźnika zadziałania	Wskaźnik górny
Metalowe izolowane zaczepty (IMGL)	

Charakterystyka