

Mini fuse 6,3x32 HF 5A/500V



Specyfikacje

Numer katalogowy	006710228
Opis	Mini fuse 6,3x32 HF 5A/500V
Nazwa klasy	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	5
Typ	CH
Wielkość	CH6,3
Charakterystyka	HF
Napięcie znamionowe AC (V)	500
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	1,5
Straty mocy Pd (W)	0,96
Normy	IEC 60127-1, IEC 60127-2
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	40
Zastosowanie	Ochrona urządzeń elektronicznych
	0

Strona produktu online 

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Deklaracja CE

Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000035
Nazwa klasy	Wkładka cylindryczna miniaturowa
Charakterystyka	HF
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	500
Zastosowanie	Electronic devices protection
Rozmiar	CH6,3
Zdolność łączeniowa	1,5
Charakterystyka wyzwalania	Super szybka
Model	Bezpiecznik ceramiczny
Prąd znamionowy	5A
Napięcie znamionowe	500V
Wymiary	6,3x32 mm

Rysunek wymiarowy

