

Mini fuse 6,3x32 HF 20A/440V



Specyfikacje

Numer katalogowy	006710234
Opis	Mini fuse 6,3x32 HF 20A/440V
Nazwa klasy	Wkładka topikowa
Prąd znamionowy (A)	20
Typ	CH
Wielkość	CH6,3
Charakterystyka	HF
Napięcie znamionowe AC (V)	440
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	1,5
Straty mocy Pd (W)	1,1
Normy	IEC 60127-1, IEC 60127-2
Całka Joule'a wyłączenia (A2s)	1500
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
Rozmiar	CH6,3
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	440
Zastosowanie	Electronic devices protection
Zdolność łączeniowa	1,5
Charakterystyka	HF
Charakterystyka wyzwalania	Super szybka
Model	Bezpiecznik ceramiczny
Prąd znamionowy	20A
Napięcie znamionowe	440V
Wymiary	6,3x32 mm

Rysunek wymiarowy

