

CH10x38 gG 16A/500V



Specyfikacje

Numer katalogowy	002651019
Opis	Wkładka topikowa
Typ	CH
Wielkość	10x38
Prąd znamionowy (A)	16A
Napięcie znamionowe AC (V)	500V
Charakterystyka	gG
Zwarciova zdolność wyłączenia AC (kA)	120kA
Zastosowanie	Do ochrony przewodów
Straty mocy Pd (W)	1.9W
Normy	IEC 60269-1, IEC 60269-2

Strona produktu online 

Inna dokumentacja



Katalog danych technicznych

Model 3D

Plik 2D

Instrukcja obsługi

Deklaracja CE

Plik EPLAN

Międzynarodowa klasyfikacja ETIM

Klasyfikacja	EC000035
Opis	Wkładka cylindryczna miniaturowa
Rodzaj napięcia	AC
Prąd znamionowy	16A
Napięcie znamionowe	500V

Charakterystyka prądu ograniczonego



Rysunek wymiarowy



size	a	b _{max.}	c	d _{min.}	r
8 x 32	31,5±0,5	6,7	8,5±0,1	4	1±0,5
10 x 38	38,0±0,6	10,5	10,3±0,1	6	1,5±0,5
14 x 51	51,0+0,6/-1	13,8	14,3±0,1	7,5	±1
22 x 58	58,0+0,1/-2	16,2	22,2±0,1	11	±1

Charakterystyka czasowo-prądowa

Cut-off current characteristics, CH10 gG

