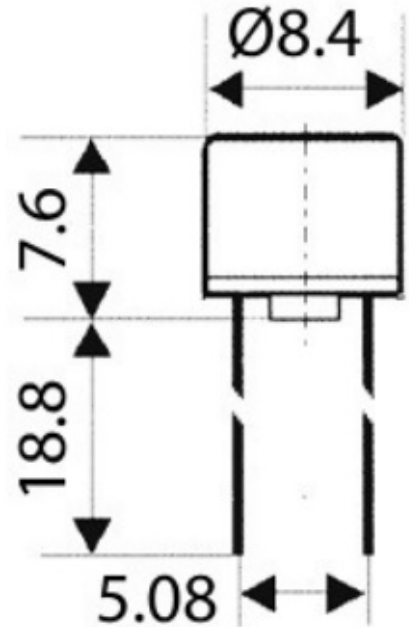




Bezpiecznik kubkowy 2.00A/250V AC zwłoczny ZH102-A T2.00A



Dane techniczne:

Nazwa: bezpiecznik

Typ elementu zabezpieczającego: kubkowy okrągły

Symbol: ZH102-A T2.00A

Maksymalny prąd pracy: 2.00A

Charakterystyka wyzwalania: zwłoczny (T)

Rodzaj obudowy bezpiecznika: fi 8,4x7,6 R=5,08mm

Sposób montażu: przewlekany (THT)

Maksymalne napięcie pracy: 250V AC

Producent: ZEC

Certyfikat RoHS

Bezpieczniki zwłoczne stosuje się tam gdzie występuje chwilowy skok prądu.
Bezpieczniki szybkie stosuje się w obwodach gdzie pobierany prąd jest raczej na stałym poziomie bez żadnych skoków.

Do bezpieczników kubkowych proponujemy:

[Oprawka do bezpiecznika kubkowego okrągłego 6.3A ZEC ZH100](#)