



Clarity Cap ESA 0,82 uf / 630 V

| | |
|-----------------|--------------------|
| Cena | 46,00 zł |
| Cena poprzednia | 56,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Producent | Clarity Cap |

Opis produktu

Clarity Cap ESA 0,82uf / 630V - najwyższej klasy kondensator audio.

Kondensator do zastosowań audio **Clarity Cap ESA.**

Pojemność: 0,82 uf

Napięcie: 630V

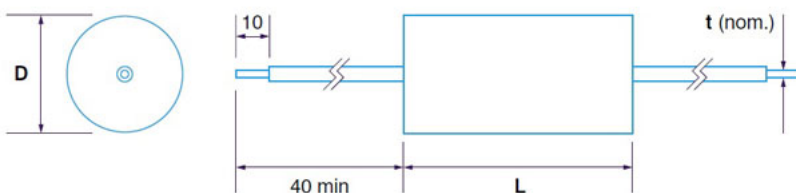
Wymiary: L-38 mm / D-19 mm

Długość wyprowadzeń: 40 mm

Tolerancja: 3%

Made in GB

Cena za 1 szt.



Kondensatory **Clarity Cap ESA 630V** są wynikiem 2 letniego programu badawczego prowadzonego przez firmę **Clarity Cap** i światowej sławy **Acoustics Research Centre** działający przy Uniwersytecie w Saltford. Jakość kondensatorów serii **ESA** została znacznie poprawiona przez zmniejszenie rezonansów wewnętrznych. Udało się to osiągnąć poprzez staranny dobór najwyższej jakości folii polipropylenowej metalizowanej ultra czystym aluminium i zapewnieniu stałej kontroli jakości procesów produkcyjnych. Uzyskany kondensator może pracować maksymalnym napięciem 630V zapewniając wyjątkową wydajność i jakość dźwięku w aplikacjach audio. Gwarantowana tolerancja 3% zapewnia równość komponentów, podkreśla stałą kontrolę jakości i powtarzalność procesów produkcyjnych. Kondensatory wizualnie wykończone są srebrną folią zewnętrzną i zalane czarną żywicą. Wyprowadzenia wykonane są z wysokiej czystości miedzi i ręcznie lutowane. Poniższy wykres przedstawia porównanie sygnału wyjściowego pomiędzy kondensatorem **Clarity Cap SA** wykonanym w standardowym procesie a serią **ESA**.

