

Link do produktu: <https://dc-components.eu/iego-8085-pozlacany-wtyk-iec-na-kabel-zasilajacy-audio-miedz-furukawa-p-362.html>



IeGO 8085 - połączany wtyk iec na kabel zasilający audio - miedź furukawa

Cena	340,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	IeGO

Opis produktu

IeGO 8085 - miedź furukawa połączana - wtyk iec na kabel.

Najwyższej klasy połączany wtyk zasilający **iec** do kabli zasilających audio.

Elementy przewodzące wykonane z japońskiej miedzi **furukawa** pokrytej 24K złota.

Elementy przewodzące polerowane ręcznie dla uzyskania lepszej powierzchni przewodzenia.

Wtyki poddane zostały głębokiej obróbce kriogenicznej (-240°C przez 20 godzin).

Obudowa wykonana ze specjalnego stopu PVC produkowanego w Japonii przez firmę General.

Maksymalny przekrój montowanego przewodnika 2 X 4 mm² / 11 AWG.

Maksymalna średnica zewnętrzna montowanego kabla - 17 mm.

Średnica zewnętrzna obudowy - 38 mm.

Długość całego wtyku - 84 mm.

Obciążenie - 10A/250V.

Kolor obudowy czarny lub transparentny.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor obudowy: clear , czarny