

Link do produktu: <https://dc-components.eu/iego-8075-rodowany-wtyk-schuko-na-kabel-zasilajacy-audio-miedz-furukawa-p-357.html>



leGO 8075 - rodowany wtyk Schuko na kabel zasilający audio - miedź furukawa

Cena	550,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	leGO

Opis produktu

leGO 8075 - miedź furukawa rodowana - wtyk schuko na kabel.

Najwyższej klasy rodowany wtyk zasilający **Schuko** do kabli zasilających audio.

Elementy przewodzące wykonane z japońskiej miedzi **furukawa** pokrytej rodem.

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 - 16A/250V.

Kolor obudowy czarny lub transparentny.