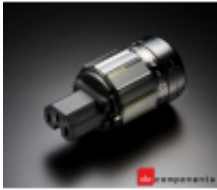


Link do produktu: <https://dc-components.eu/furutech-fi-28r-wtyk-zasilajacy-iec-na-przewod-miedz-pcooc-rodowana-p-324.html>



Furutech FI-28R - wtyk zasilający iec, na przewód - miedź PCOCC rodowana

Cena **645,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Producent **Furutech**

Opis produktu

Furutech FI-28R - rodowany wtyk iec na kabel zasilający.

Rodowany wtyk zasilający iec na przewód.

Wszystkie metalowe części wykonano z niemagnetycznych materiałów (brąz, oraz miedź PCOCC) powlekanych rodem, poddanych procesowi Alpha.

Średnica zewnętrzna przewodu 6,0 - 17,5 mm.

Przednia część wtyczki wykonana jest z Nylonu, tylna z Polikarbonatu.

Obciążenie 10A/250V AC.

Cena za 1 szt.