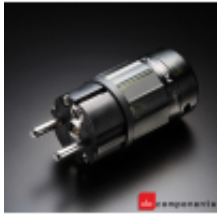


Link do produktu: <https://dc-components.eu/furutech-fi-e38r-wtyk-zasilajacy-schuko-na-przewod-miedz-pcocc-rodowana-p-325.html>



Furutech FI-E38R - wtyk zasilający schuko, na przewód - miedź PCOCC rodowana

Cena	645,00 zł
------	------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Czas wysyłki	24 godziny
--------------	-------------------

Producent	Furutech
-----------	-----------------

Opis produktu

Furutech FI-E38R - rodowany wtyk schuko na kabel zasilający.

Rodowany wtyk zasilający schuko 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 16A/250V AC.

Cena za 1 szt.