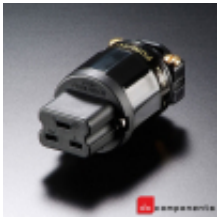


Link do produktu: <https://dc-components.eu/furutech-fi-31g-wysokopradowy-wtyk-iec-16a-na-kabel-zasilajacy-p-328.html>



Furutech FI-31G - wysokoprądowy wtyk IEC 16A na kabel zasilający

Cena	580,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Furutech

Opis produktu

Furutech FI-31G - wtyk zasilający IEC (16A) na przewód.

Połączany wtyk wysokoprądowy iec na przewód zasilający.

Wszystkie metalowe części wykonano z niemagnetycznych materiałów (brąz, oraz miedź PCOCC) powlekanych 24k złotem, poddanych procesowi **Furutech Alpha**.

Średnica zewnętrzna przewodu 6,6 - 18 mm.

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

Obciążenie 16A/250V AC.

Cena za 1 szt.