

Link do produktu: <https://dc-components.eu/furutech-fi-32r-wysokopradowy-wtyk-iec-16a-na-kabel-zasilajacy-p-609.html>



## Furutech FI-32R - wysokoprądowy wtyk IEC 16A na kabel zasilający

Cena	<b>830,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>FUR-FI-32R</b>
Producent	<b>Furutech</b>

### Opis produktu

## Furutech FI-32R - wtyk zasilający IEC (16A) na przewód.

Rodowany wtyk wysokoprądowy iec na przewód zasilający.

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