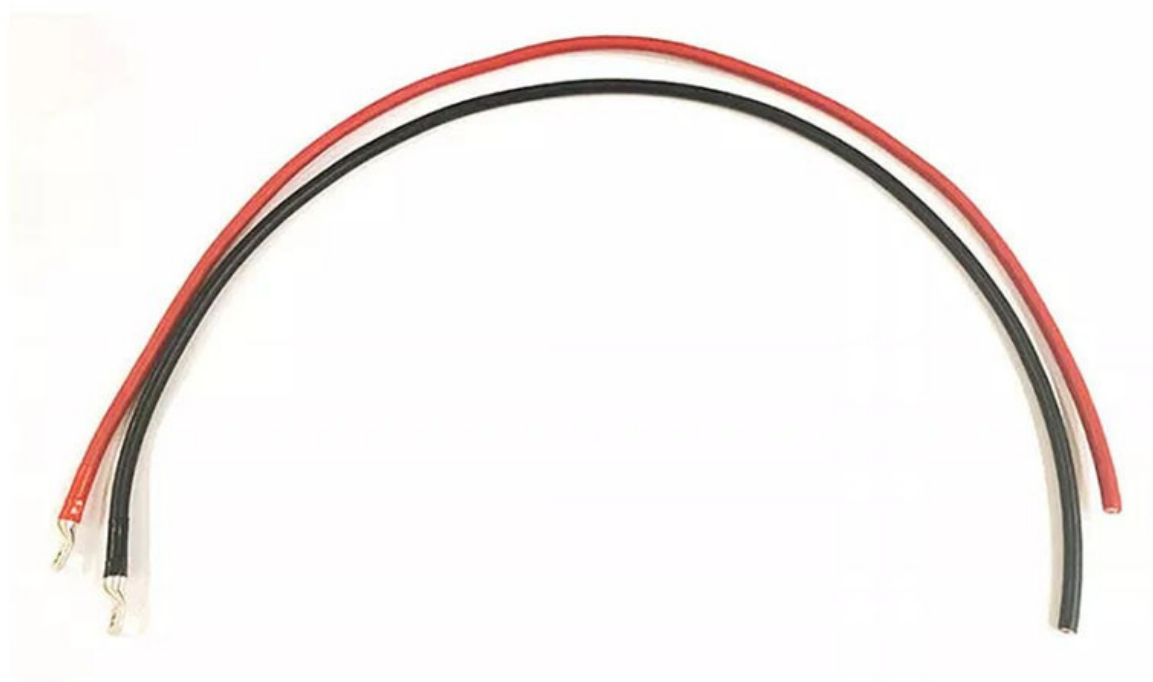


Przewód akumulatorowy 2x70mm² M8 120cm

Przewód akumulatorowy 2x70mm² M8 120cm

Kod ElektriKo: 109297



Dane techniczne:

- Typ złącza **M8**
- Długość **120 cm**
- Przekrój przewodu **2x70mm²**
- Uwagi **Przewód akumulatorowy 2x70mm², oczko M8, długość 120 cm**

Gotowy przewód akumulatorowy 2x70mm² z końcówkami oczkowymi M8 do połączeń w niskonapięciowych instalacjach DC.

Przewód można stosować w układach akumulatorowych, instalacjach off-grid, kamperach i zasilaniu lamp solarnych. Wariant należy dobrać do prądu roboczego, długości połączenia oraz średnicy śruby zacisku.

Przewód akumulatorowy 2x4-70mm² M6/M8 100-120cm

Gotowe przewody akumulatorowe z końcówkami oczkowymi są przeznaczone do krótkich połączeń w niskonapięciowych instalacjach DC, systemach akumulatorowych, układach off-grid i zasilaniu lamp solarnych.

Rodzina obejmuje warianty o przekrojach 2x4mm², 2x6mm², 2x10mm², 2x16mm², 2x35mm² i 2x70mm² z oczkami M6 lub M8. Wariant należy dobrać do prądu roboczego, długości połączenia i średnicy zacisku.