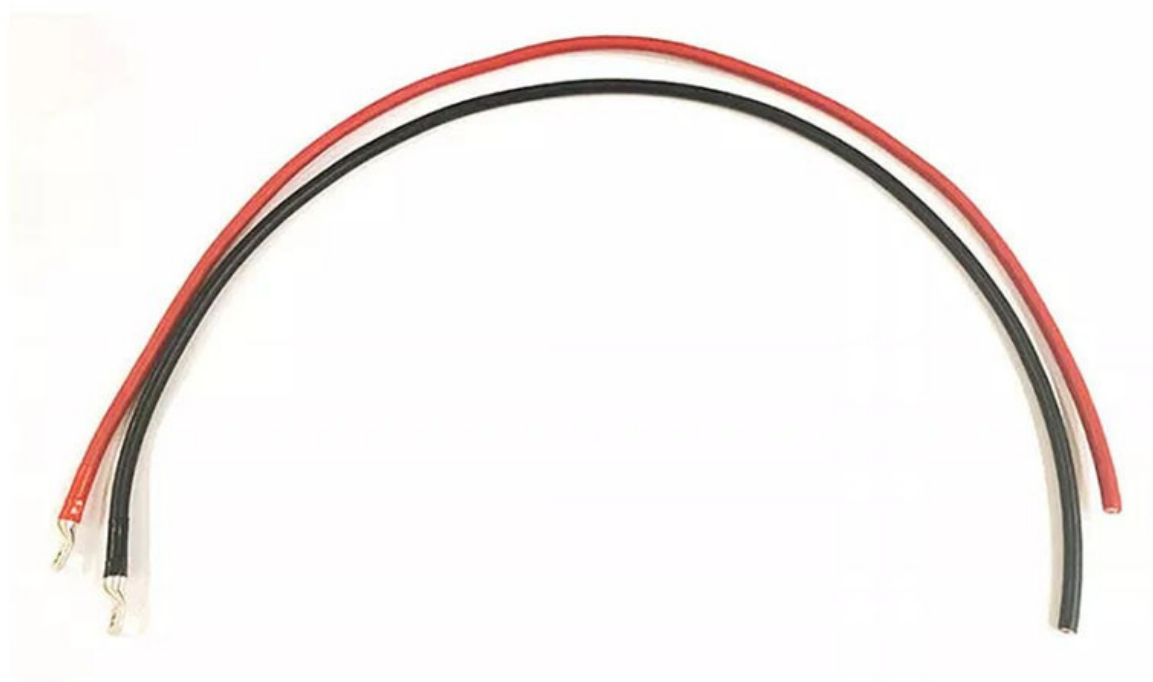


# Przewód akumulatorowy 2x35mm<sup>2</sup> M8 120cm

## Przewód akumulatorowy 2x35mm<sup>2</sup> M8 120cm

Kod ElektriKo: 109290



### Dane techniczne:

- Typ złącza **M8**
- Długość **120 cm**
- Przekrój przewodu **2x35mm<sup>2</sup>**
- Uwagi **Przewód akumulatorowy 2x35mm<sup>2</sup>, oczko M8, długość 120 cm**

Gotowy przewód akumulatorowy 2x35mm<sup>2</sup> 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 2x4-70mm<sup>2</sup> 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 2x4mm<sup>2</sup>, 2x6mm<sup>2</sup>, 2x10mm<sup>2</sup>, 2x16mm<sup>2</sup>, 2x35mm<sup>2</sup> i 2x70mm<sup>2</sup> z oczkami M6 lub M8. Wariant należy dobrać do prądu roboczego, długości połączenia i średnicy zacisku.