

Przewód solarny UV 2x4mm² z MC4 10m

Przewód solarny UV 2x4mm² z MC4 10m

Kod ElektriKo: 109288



Dane techniczne:

- Typ złącza **MC4**
- Długość **10 m**
- Przekrój przewodu **2x4mm²**
- Uwagi **Przewód solarny UV 2x4mm², złącza MC4, długość 10 m**
- Waga **2.00**

Gotowy przewód solarny UV 2x4mm² z konektorami MC4 do połączenia panelu fotowoltaicznego z regulatorem ładowania lub rozdzielnią DC.

Przewód jest przeznaczony do niskonapięciowych instalacji solarnych, systemów off-grid i układów zasilania lamp

solarnych. Wariant należy dobrać do długości trasy kablowej oraz prądu roboczego instalacji.

Przewód solarny UV 2x4mm² z MC4 5-15m

Gotowe przewody solarne UV 2x4mm² z konektorami MC4 są przeznaczone do połączenia paneli fotowoltaicznych z regulatorem ładowania, rozdzielnią DC lub innym elementem instalacji off-grid.

Rodzina obejmuje warianty 5 m, 10 m i 15 m. Długość należy dobrać do trasy kablowej, prądu roboczego instalacji i dopuszczalnego spadku napięcia.