

Czujnik temperatury EPsolar 3m

Kod ElektriKo: 102682



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Jak traktować ten komponent solarny?

Ten wariant jest komponentem lub osprzętem, a nie zawsze kompletną latarnią. Najbezpieczniej dobierać go razem z panelem, akumulatorem, regulatorem, konstrukcją i przewodami właściwymi dla całego zestawu.

Jeżeli kompletujesz cały zestaw, warto dodać brakujące elementy od razu, aby uniknąć niezgodności podczas montażu.

Czujnik mierzy temperaturę otoczenia do celów temperaturowej kompensacji procesów ładowania i rozładowania

akumulatora. Czujnik powinien być umiejscowiony w najbliższej okolicy akumulatora. Długość kabla 3m

Zewnątrz czujnik temperatury RTS300R47K33.81A kompatybilny z regulatorami EPsolar MPPT serii Tracer xxxxA, oraz regulatorami EPsolar PWM serii LSxxxxB.