

# Panel słoneczny 75W Maxx BF

Kod ElektriKo: 108372



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Moc **75W**
- Uwagi **Panel słoneczny 75W Maxx bf**
- Wymiary **740x540x30**
- Typ ogniwa **monokrystaliczne**
- Waga **4.30**

## Jak dobrać element zasilania lub PV?

Elementy zasilania, PV i magazynowania energii dobiera się pod napięcie, moc, pojemność oraz sposób pracy całej instalacji. Najważniejsza jest zgodność parametrów i realny zapas pracy.

Przy większych zestawach najlepiej potwierdzić dobór całej konfiguracji, aby uniknąć niedopasowania mocy, napięcia lub pojemności.

Panel słoneczny 75W Maxx to produkt o wysokiej niezawodności, zaprojektowany do długotrwałego użytku na zewnątrz w dowolnym środowisku. Moduły z serii MAXX do produkcji prądu wykorzystują wysokowydajne monokrystaliczne ogniwa słoneczne. Moduł fotowoltaiczny 75W Maxx przeznaczony jest do zasilania akumulatorów o pojemności 33-55Ah. Przy zakupie baterii słonecznej 75W otrzymują Państwo konektor szeregowy typu MC4 gratis.