

Bezpiecznik Solvian ANL-fuse 300A/100V

Kod ElektriKo: 109101



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Prąd znamionowy **300A**
- Napięcie znamionowe **100V DC**
- Uwagi **Bezpiecznik ANL 300A/100V DC**
- Typ **ANL**

Bezpiecznik Solvian ANL-fuse 300A/100V to wysokoprądowe zabezpieczenie do obwodów DC w instalacjach solarnych, kamperach, łodziach i systemach z akumulatorami.

Bezpiecznik typu ANL należy stosować z odpowiednią oprawą, przekrojem przewodu i zabezpieczeniem dobranym do prądu roboczego instalacji.

Bezpiecznik Solvian ANL 100-500A / 100V

Rodzina bezpieczników Solvian ANL obejmuje warianty 100A, 200A, 300A, 400A i 500A do ochrony obwodów DC w instalacjach solarnych, kamperach, łodziach, przyczepach i systemach z akumulatorami. Bezpieczniki typu ANL sprawdzają się w obwodach wysokoprądowych, gdzie istotne jest zabezpieczenie przewodów oraz urządzeń przed skutkami zwarcia lub przeciążenia.

Wariant należy dobrać do konkretnego układu z uwzględnieniem prądu roboczego, przekroju przewodów, rodzaju oprawy bezpiecznika i wymagań producentów pozostałych elementów instalacji.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.