

# Rozłącznik akumulatora Solvian 12/48V 300A ON-OFF Rozłącznik akumulatora Solvian 12/48V 300A ON-OFF

Kod ElektriKo: 109211



## Dane techniczne:

- Prąd znamionowy **300A**
- Napięcie znamionowe **12/48V DC**
- Uwagi **EL-127, rozłącznik główny instalacji DC**
- Typ **rozłącznik akumulatora ON-OFF**

Rozłącznik akumulatora Solvian 12/48V 300A ON-OFF służy do szybkiego odłączenia zasilania w niskonapięciowych instalacjach DC.

Może być stosowany w układach akumulatorowych, instalacjach off-grid, kamperach, łodziach i skrzynkach zasilania latarni solarnych. Przy doborze należy uwzględnić napięcie instalacji, prąd roboczy oraz sposób montażu przewodów.

## Rozłącznik akumulatora Solvian 6/12/24/32/48V 50-600A

Rodzina rozłączników akumulatora Solvian obejmuje warianty do ręcznego odłączania obwodów DC w instalacjach akumulatorowych, solarnych, kamperowych, morskich oraz w skrzynkach zasilania latarni solarnych.

Rozłącznik może pełnić funkcję głównego wyłącznika serwisowego lub elementu porządkującego odłączenie akumulatora na czas prac instalacyjnych. Wariant należy dobrać do napięcia systemu, maksymalnego prądu pracy, przekroju przewodów, typu zacisków oraz zabezpieczeń DC w całym układzie.



