

Busbar Solvian 6 Way 48V 250A Busbar Solvian 6 Way 48V 250A

Kod ElektriKo: 109222



Dane techniczne:

- Prąd znamionowy **250A**
- Napięcie znamionowe **48V DC**
- Uwagi **6 punktów przyłączeniowych**
- Typ **szyna zbiorcza DC**

Busbar Solvian 6 Way 48V 250A służy do uporządkowanego rozdziału zasilania DC w instalacjach o większym obciążeniu.

Sześć punktów przyłączeniowych ułatwia budowę rozdzielnicy DC dla systemów akumulatorowych, solarnych i off-grid. Wariant należy dobierać razem z przekrojem przewodów oraz zabezpieczeniami obwodów.

Busbar Solvian 48V 150-600A

Rodzina szyn zbiorczych Busbar Solvian 48V obejmuje warianty 150A, 250A, 300A i 600A do rozdziału zasilania DC w instalacjach akumulatorowych, solarnych, kamperowych, morskich i off-grid.

Busbar pozwala uporządkować połączenia przewodów w rozdzielnicy lub skrzynce zasilania, ograniczając liczbę przewodów prowadzonych bezpośrednio do zacisków akumulatora lub regulatora. Wariant należy dobrać do napięcia instalacji, maksymalnego prądu pracy, konfiguracji zacisków, przekrojów przewodów i zabezpieczeń obwodów.