

Rozłącznik akumulatora Solvian 3001 12-32V 600A IP66 Rozłącznik akumulatora Solvian 3001 12-32V 600A IP66

Kod Elektriako: 109257



Dane techniczne:

- Prąd znamionowy **600A**
- Napięcie znamionowe **12-32V DC**
- Uwagi **3001, IP66**
- Typ **rozłącznik akumulatora DC**

Rozłącznik akumulatora Solvian 3001 12-32V 600A IP66 służy do ręcznego odłączania obwodu DC w instalacjach akumulatorowych, solarnych i off-grid.

Wariant: 12-32V DC, prąd 600A, wykonanie IP66. Rozłącznik należy dobrać do maksymalnego prądu pracy, napięcia systemu, przekroju przewodów oraz sposobu zabezpieczenia całego obwodu.

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.