

PROSTOWNIK DO AKUMULATORÓW

Prostownik do akumulatorów 12 V, 6 A, szybki, do samochodów osobowych, lekkich samochodów dostawczych i pojazdów jednośladowych



- Kompatybilność ze wszystkimi akumulatorami ołowiowo-kwasowymi: VLRA, GEL, AGM, elektrolitowy.
- Do akumulatorów 12 V, od 6 Ah do 130 Ah.
- Wyświetlanie poziomu naładowania.
- Tryb „wzbudzenia” dla akumulatorów rozładowanych do 0,2 V.
- Szybkie ładowanie bez uszkodzeń, sterowanie wieloma trybami przez mikroprocesory.
- Tryb „Floating” (ładowania płynnego) do podtrzymywania poziomu naładowania akumulatorów.
- Zabezpieczenie przed zwarciami, odwrotnym podłączeniem biegunów, przeciążeniem.
- Kompatybilność z akumulatorami pojazdów z układem „Stop & Start”.
- Maksymalne natężenie prądu wyjściowego 6 A.
- Zasilanie: 220–240 V, 50–60 Hz.
- Dostarczany z zaciskami „krokodylkami” i zestawem podłączeniowym.

| | $\Delta\Delta$ [kg] |
|--------------|---------------------|
| BC126 | 1,3 |

Prostownik do akumulatorów 12 V, 15 A, szybki, do samochodów osobowych, lekkich samochodów dostawczych, samochodów ciężarowych 12 V Tryb „SHOWROOM”



- Kompatybilność ze wszystkimi akumulatorami ołowiowo-kwasowymi: VLRA, GEL, AGM, elektrolitowy.
- Do akumulatorów 12 V, od 10 Ah do 230 Ah.
- Tryb „SHOWROOM” umożliwiający zasilanie pojazdów na ekspozycji.
- Wyświetlanie poziomu naładowania.
- Tryb „wzbudzenia” dla akumulatorów rozładowanych do 0,2 V.
- Szybkie ładowanie bez uszkodzeń, sterowanie wieloma trybami przez mikroprocesory.
- Tryb „Floating” (ładowania płynnego) do podtrzymywania poziomu naładowania akumulatorów.
- Zabezpieczenie przed zwarciami, odwrotnym podłączeniem biegunów, przeciążeniem.
- Kompatybilność z akumulatorami pojazdów z układem „Stop & Start”.
- Maksymalne natężenie prądu wyjściowego 15 A.
- Zasilanie: 220–240 V, 50–60 Hz.
- Dostarczany z zaciskami „krokodylkami”.

| | $\Delta\Delta$ [kg] |
|---------------|---------------------|
| BC1215 | 1,4 |

Prostownik do akumulatorów 24 V, 10 A, szybki, do samochodów ciężarowych i maszyn



- Kompatybilność ze wszystkimi akumulatorami ołowiowo-kwasowymi: VLRA, GEL, AGM, elektrolitowy.
- Do akumulatorów 24 V, od 20 Ah do 200 Ah.
- Wyświetlanie poziomu naładowania.
- Tryb „wzbudzenia” dla akumulatorów rozładowanych do 0,2 V.
- Szybkie ładowanie bez uszkodzeń, sterowanie wieloma trybami przez mikroprocesory.
- Tryb „Floating” (ładowania płynnego) do podtrzymywania poziomu naładowania akumulatorów.
- Zabezpieczenie przed zwarciami, odwrotnym podłączeniem biegunów, przeciążeniem.
- Kompatybilność z akumulatorami pojazdów z układem „Stop & Start”.
- Maksymalne natężenie prądu wyjściowego 10 A.
- Zasilanie: 220–240 V, 50–60 Hz.
- Dostarczany z zaciskami „krokodylkami”.

| | $\Delta\Delta$ [g] |
|---------------|--------------------|
| BC2410 | |