



URZĄDZENIE ROZRUCHOWE

MODEL: P19-3100



informacje ogólne:

- zastosowanie do wspomagania rozruchu samochodów osobowych (silniki benzynowe, silniki diesla)
- specjalna konstrukcja przewodów rozruchowych zapobiegająca spięciom i zapewniająca równomierny rozkład natężenia prądu
- bardzo długa żywotność akumulatorów (do 400 ładowań)
- zabezpieczenie przeciw nagłym skokom napięcia
- akumulatory zabezpieczone przed wyciekiem
- automatyczne wyłączenie ładowarki po naładowaniu
- 2 ładowarki pod napięcie 220V i 12V
- trwała obudowa (ABS)

dane techniczne:

- napięcie instalacji: 12V
- prąd szczytowy: 3100A
- prąd rozruchu: 1170A
- długość przewodów rozruchowych: 132cm
- waga: 14,5kg

indeks IC:

- 0XLMP193100