



Ładowarka do akumulatorów żelowych 6/12V/1800mA MW126C18GS

Cena: 62.00 zł

Ładowarka do akumulatorów kwasowo-ołowiowych
6/12V/1800mA Minwa MW126C18GS

Kod produktu: 000078

Producent: Minwa Electronics Co Ltd

Prostownik przeznaczony jest do ładowania różnych akumulatorów typu SLA (akumulatory ołowiowo-kwasowe, żelowe).

Dane techniczne:

Zasilanie: 230 V AC, 50Hz, 39W

Napięcie ładowania: 6/12 V DC (regulowane przełącznikiem)

Do akumulatorów: VRLA 6/12V

Prąd ładowania: max 1,8A

Wymiary[mm]: 135 x 86 x 75

Waga: 1,261kg

Ładowarka jest **wyposażona w przełącznik** umożliwiający zmianę napięcia, dzięki czemu możliwe jest ładowanie zarówno akumulatorów 6V jak i 12V. Czas ładowania jest uzależniony od pojemności akumulatora. Po naładowaniu ładowarka przechodzi w stan podtrzymania utrzymujący akumulator w stanie naładowania.

Ładowarka **posiada ochronę przed przeciążeniem oraz odwrotną polaryzacją.**

W zestawie znajduje się komplet kabli połączeniowych (krokodylki + wtyk 2.1x5.5mm).

Szczegóły

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Rodzaj ładowarki | do akumulatorów AGM/SLA/GEL |
| Zasilanie i ładowanie | ładowarki / prostowniki |