

Zasilacz sieciowy do elektryzatorów 12V 150mA_85676

Zasilacz sieciowy do elektryzatorów 12V 150mA

Potrzebujesz niezawodnego źródła zasilania dla Twojego elektryzatora pastwiskowego? Chcesz zasilać swoje ogrodzenie elektryczne bezpośrednio z sieci 230V, eliminując konieczność stosowania baterii lub akumulatorów? Mizar ma dla Ciebie idealne rozwiązanie! Oferujemy zasilacz sieciowy o napięciu wyjściowym 12V i prądzie 150mA, przeznaczony do zasilania większości elektryzatorów pastwiskowych dostępnych na rynku. Ten zasilacz zapewnia stabilne i ciągłe zasilanie, gwarantując skuteczne działanie Twojego ogrodzenia elektrycznego.

Dlaczego warto wybrać zasilacz sieciowy do elektryzatorów z Mizar?

Stabilne napięcie wyjściowe 12V: Zapewnia prawidłowe działanie elektryzatora i generowanie impulsów elektrycznych o odpowiedniej mocy.

Prąd wyjściowy 150mA: Wystarczający do zasilania większości elektryzatorów pastwiskowych.

Zasilanie sieciowe 230V: Umożliwia łatwe podłączenie do standardowego gniazdka elektrycznego.

Bezobsługowa praca: Eliminuje konieczność wymiany baterii lub ładowania akumulatorów.

Bezpieczne użytkowanie: Wyposażony w zabezpieczenia chroniące przed przeciążeniem i zwarcieniem.

Łatwe podłączenie: Standardowe wtyczki ułatwiają podłączenie do elektryzatora i gniazdka sieciowego.

Niezawodność: Wysoka jakość wykonania gwarantuje długotrwałą i bezawaryjną pracę.

Uniwersalne zastosowanie: Kompatybilny z większością elektryzatorów pastwiskowych dostępnych na rynku.

Zastosowanie:

Zasilacz sieciowy 12V 150mA jest przeznaczony do zasilania elektryzatorów pastwiskowych, które wymagają zasilania napięciem 12V.

Zasilacz sieciowy do elektryzatorów 12V 150mA, specyfikacja:

- Napięcie zasilania (wejściowe): 230V AC (50Hz)
- Napięcie wyjściowe: 12V DC
- Prąd wyjściowy: 150mA
- Długość kabla: 90cm

Zapewnij niezawodne zasilanie Twojemu ogrodzeniu elektrycznemu dzięki zasilaczowi sieciowemu 12V 150mA! Stabilne zasilanie i bezobsługowa praca. Kliknij teraz i dodaj do koszyka!



