

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/defenzo-ladowarka-do-aut-elektrycznych-togo-ac7-p-180472.html>



DEFENZO ŁADOWARKA DO AUT ELEKTRYCZNYCH TOGO AC7

Cena	649,55 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRIMAE
Kod producenta	DEF1020
Kod EAN	5907731319195
PKWiU	27.12.31.0

Opis produktu

- **Przyłącze samochodowe:** Typ 2
- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Regulacja mocy:** Automatyczny/ręczny
- **Moc:** 7000 W
- **Napięcie wejściowe:** 220 - 240 V
- **Wysokość produktu:** 60 mm
- **Szerokość produktu:** 220 mm
- **Waga produktu:** 8,9 g
- **Głębokość produktu:** 100 mm
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Cechy szczególne:** Do użytku na zewnątrz i wewnątrz
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS05: Substancje korodujące metale, GHS04: Gazy pod ciśnieniem
- **Ostrzeżenia:** Przed użyciem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo zainstalowane przez wykwalifikowanego elektryka., Nie używaj urządzenia w wilgotnym lub mokrym otoczeniu, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Podczas konserwacji lub serwisowania odłącz urządzenie od źródła zasilania.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Przyłącze samochodowe:** Typ 2

Cechy:

- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik

Moc:

- **Regulacja mocy:** Automatyczny/ręczny
- **Moc:** 7000 W
- **Napięcie wejściowe:** 220 - 240 V

Waga i rozmiary:

-
- **Wysokość produktu:** 60 mm
 - **Szerokość produktu:** 220 mm
 - **Waga produktu:** 8,9 g
 - **Głębokość produktu:** 100 mm

Ochrona:

- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Cechy szczególne:** Do użytku na zewnątrz i wewnątrz

Pozostałe funkcje:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS05: Substancje korodujące metale, GHS04: Gazy pod ciśnieniem
- **Ostrzeżenia:** Przed użyciem upewnij się, że urządzenie jest prawidłowo zainstalowane przez wykwalifikowanego elektryka., Nie używaj urządzenia w wilgotnym lub mokrym otoczeniu, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Podczas konserwacji lub serwisowania odłącz urządzenie od źródła zasilania.