

legrand®

ZESTAW

GREEN'UP™
ACCESS

BEZPIECZNE GNIAZDO DO ŁADOWANIA
POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH
I HYBRYDOWYCH PLUG-IN

 **3,7 kW MAX**



0 904 76PL

Przepisy bezpieczeństwa

Produkt ten powinien być montowany zgodnie z zasadami instalacji, najlepiej przez wykwalifikowanego elektryka. Niepoprawna instalacja i/lub niewłaściwe użytkowanie mogą spowodować ryzyko porażenia prądem lub pożaru. Przed przystąpieniem do instalacji, zapoznać się z instrukcją i uwzględnić miejsce montażu urządzenia. Nie otwierać, nie demontować ani nie modyfikować urządzenia, jeśli nie ma na ten temat specjalnej wzmianki w instrukcji. Wszystkie produkty Legrand mogą być otwierane i naprawiane wyłącznie przez pracowników przeszkolonych i upoważnionych przez Legrand. Każde otwarcie lub naprawa dokonane bez odpowiedniego upoważnienia zwalnia Legrand od wszelkiej odpowiedzialności, powoduje utratę prawa do wymiany produktu i wygaśnięcie gwarancji. Używać wyłącznie oryginalnych części marki Legrand.



L003749AA

*Sprawdź u producenta samochodu czy dostarczony z systemem Green'up, samochodem kabel do ładowania jest kompatybilny

Nie dostarczane w zestawie:
Kabel do ładowania mode 2

1 wyłącznik różnicowonapięciowy
• C 20 A - Typ F - 30 mA



- IP 66 - IK 08
- 16 A - 230 V - dopuszczone do ładowania pojazdów elektrycznych i hybrydowych plug-in
- 3,7 kW
- przekrój przewodów instalacyjnych do 6 mm², zgodnie z normami IEC 60884-1, NF C 61-314



1 gniazdo zasilające 2P+Z
nasienne
GREEN'UP ACCESS

- 1 uchwytny na kabel do ładowania
- zaleca się zamieszczenie kabla aby uniknąć jego uszkodzenia.



W ZESTAWIE:

Wytzymacie i wodoszczelne: umożliwia ładowanie wszystkich pojazdów elektrycznych i hybrydowych plug-in, zarówno w garażu jak i na zewnątrz.
Bezpieczne: zasilanie dedykowaną linią z rozdzielnicą elektryczną (przewody 3 x 2,5 mm²) + wyłącznik różnicowonapięciowy (w zestawie).



BEZPIECZNE I WYTRZYMAŁE GNIAZDO

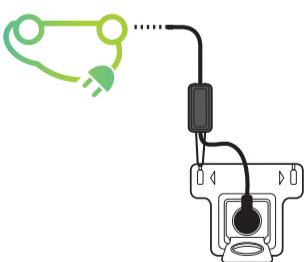
SZYBSZE ŁADOWANIE DLA KOMPATYBILNYCH POJAZDÓW*



Naladuj swój pojazd elektryczny kompatybilny z systemem Green'up nawet 2 razy szybciej. Opatentowana technologia systemu Green'up, wbudowana w kabel do ładowania pojazdu w trybie Mode 2 może zapewnić maksymalną moc 3,7 kW - 16 A. Prąd ładowania dla obciążen Mode 2 standardowych gniazd zasilających (które nie są projektowane do ładowania pojazdów elektrycznych) ograniczony jest do 8 A (lub 10 A).

INSTALACJA

Zalecane dodatkowe zabezpieczenie ogranicznikiem przepięć.



Zalecany montaż na wysokości od 0,8 do 1,2 m od ziemi.

