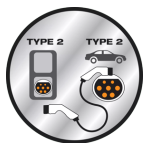


BATTERYcharge 7PIN | 3PHASE | 16AMP



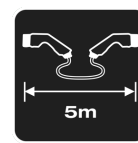
Typ 2 do typu 2

Ładuj w domu i w podróży Typ 2 do typu 227 PIN | 3-FAZOWY



Łączy się z dowolnym urządzeniem lub stacją ładowania 16 A (3 fazy) ze złączem typu 2.

Ładuj w dowolnym miejscu i czasie



Kabel o długości 5 m

Ergonomiczne uchwyty dla wygodnej obsługi i kabel o długości 5 m



Kieruj się z OSRAM w bardziej bezemisyjną przyszłość

Odkryj świat elektrycznej jazdy z OSRAM. Naładuj elektryczny lub hybrydowy pojazd typu 2 z dowolnej stacji ładowania 16 A (3 fazy) lub stacji wyposażonej w punkt przyłączeniowy typu 2.

Kabel o długości 5 m zapewnia łatwe ładowanie w domu lub podróży.

Umożliwia ładowanie pojazdu w dowolnym miejscu podczas podróży dzięki kablowi i компактowemu etui do przechowywania.

Temperatura znamionowa od -40°C do 85°C zapewnia swobodę podróżowania w najgorętszym i najzimniejszym klimacie i pozwala na niezawodne ładowanie pojazdu.

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Ogólne informacje o produkcie	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Oznaczenie produktu	Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer CAS substancji 1
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 16 AMP	OCC21P05	4062172433143 4062172433129 4062172411127	Lead	7439-92-1

Opis produktu	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
BATTERY charge 7PIN 3PHASE 16 AMP	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	532f1288-2242-4011-934c-b5fd51764123

Instrukcja bezpieczeństwa

NIE używaj tego produktu w deszczowe dni.

Należy upewnić się, że kable do ładowania są używane w bezpiecznym miejscu, poza zasięgiem małych dzieci lub zwierząt domowych.

NIE uszkadzaj produktów umyślnie.

NIE upuszczaj złącza ani nie naciskaj na jego powierzchnię ciężkimi przedmiotami.

NIE demontuj ani nie montuj złącza i nie wymieniaj jego wewnętrznych części.

NIE czyść produktów przy użyciu środków chemicznych.

NIE wolno ładować urządzenia podczas jazdy.

Należy upewnić się, że złącze jest całkowicie włożone do gniazda.

Informacje prawne

Wskazówki dotyczące zastosowań:

Szczegółowe informacje na temat zastosowań można znaleźć w kartach technicznych produktu.

Zastrzeżenie:

Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian bez powiadomienia. Możliwe drobne błędy i pominięcia. Zawsze upewnij się, że używasz najnowszej wersji. Dokładne warunki na stronie: <https://www.osram.pl/am/us%C5%82ugi/gwarancje-na-produkty-motoryzacyjne/index.jsp>

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.