

LENERGIZEE BUSINESS PREMIUM OCPP 7.4KW GNIAZDO BIAŁY MAT RAL9016

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	423680
Linia produktowa:	Business OCPP
Kategoria typ:	Wallbox AC
Moc ładowania [kW]:	do 7.4 kW przy 32 A 1 faza
Tryb ładowania:	3
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	290/300/190
EAN:	5905963423680

CHARAKTERYSTYKA

Lenergizee BUSINESS wyposażona jest w otwarty protokół komunikacyjny OCPP 1.6 J, który umożliwia integrację z różnymi operatorami usług ładowania. Pozwala to na zarządzania stacją oraz rozliczanie energii elektrycznej - oznacza to, że urządzenie może być ogólnodostępną stacją ładowania w rozumieniu ustawy o elektromobilności i paliwach alternatywnych. Dodatkowy wymóg to rejestracja i przekazywanie danych do Ewidencji Infrastruktury Paliw Alternatywnych (EIPA) oraz bieżąca aktualizacja informacji o stacji, zgodnie z wymaganiami ustawy.

ZASTOSOWANIE

Lenergizee BUSINESS stanowi wszechstronne rozwiązanie do ładowania pojazdów elektrycznych w różnorodnych miejscach publicznych i biznesowych, zapewniając bezpieczeństwo, wygodę, kontrolę i efektywność infrastruktury ładowania. Przeznaczenie: parkingi firmowe, kompleksy biurowe, hotele, restauracje, sklepy/obiekty handlowe, serwisy/dealerzy aut ev, kluby fitness, urzędy, miejsca publiczne, operatorzy stacji ładowania.

LENERGIZEE BUSINESS PREMIUM OCPP 7.4KW GNIAZDO BIAŁY MAT RAL9016

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

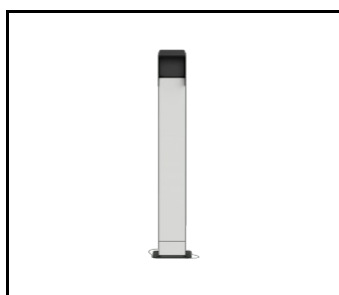
Indeks:	423680	Aplikacja do zarządzania:	nie
EAN:	5905963423680	Materiał korpusu:	ABS, stal
Kategoria typ:	Wallbox AC	Kolor korpusu:	biały RAL9016 mat
Linia produktowa:	Business OCPP	Sposób malowania:	proszkowe
Moc ładowania [kW]:	do 7.4 kW przy 32 A 1 faza	Rodzaj wykończenia obudowy:	mat
Liczba faz:	1	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	290/300/190
Tryb ładowania:	3	Waga netto [kg]:	5
Prąd znamionowy (A):	32	Waga brutto [kg]:	6.200
Przekrój przewodu zasilającego [mm²]:	od 6 do 10	Sposób montażu:	naścienny
Liczba złączy:	1	Wejście przewodu zasilania:	Dławnica od dołu. Dławnica na tylnej ściance.
Przewód - typ:	nie	Liczba sztuk na palecie [szt]:	36
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Akcesoria w komplecie:	zestaw antywandal
Zintegrowany licznik energii:	tak	Akcesoria dodatkowe:	Noga, osłona ściany, antywandal
Układ sieci:	TN-TT (jednofazowe i trójfazowe)	Zintegrowany licznik energii MID:	tak
Klasa EMC:	B (obszary mieszkalne, biznesowe, komercyjne)	Klasa ochronności:	I
Zintegrowane urządzenia ochronne:	ochrona przed upływem prądu DC ≤ 6mA	Wymiary montażowe [mm]:	149/85
Zintegrowane zabezpieczenie:	ochrona przed zwarcieniem do uziemienia, ochrona przed skutkami zerwania komunikacji między samochodem a wallboxem	Rodzaj wtyczki:	brak
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	2	Rodzaj gniazda:	typ 2
Stopień szczelności:	IP54	Liczba gniazd:	1
Odporność na uderzenia:	IK10	Kategoria przepięciowa:	wymagane zewnętrzne zabezpieczenie-TYP II
Antywandal:	tak	Przeznaczenie:	do wewnątrz, na zewnątrz
Temperatura pracy [°C]:	od -25 do +45	Kolor blendy:	czarny RAL 9005 LVD 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2015/863/EU, 2014/53/EU, PN-EN IEC 61851-1: 2019-10, EN IEC 61851-1: 2019, PN-EN IEC 61851-21-2: 2021-09, EN IEC 61851-21-2: 2021, PN-EN IEC 61439-7:2020:10, EN IEC 61439-7:2020, PN-EN IEC 62196-1: 2023-07, EN IEC 62196-1: 202
Temperatura przechowywania [st. C]:	od -40 do +50	Zgodność z normami:	wyłącznik RCCB (różnicowoprądowy) typ A. MCB (nadprądowy) 32A 1P
Oświetlenie komunikacyjne:	Diody LED w 3 kolorach: niebieski, zielony, czerwony. Opis w instrukcji.	Wymagane zewnętrzne zabezpieczenie:	
Autoryzacja:	RFID	Gwarancja [lata]:	2
DLM - dynamiczne zarządzanie mocą:	wyślij zapytanie	Certyfikat CE:	20/2024
DLB- dynamiczne balansowanie mocą:	wyślij zapytanie	Instrukcja:	Pobierz PDF

LENERGIZEE BUSINESS PREMIUM OCPP 7.4KW GNIAZDO BIAŁY MAT RAL9016

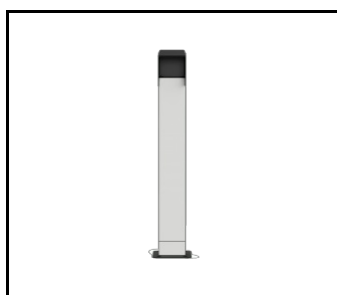
SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
424007	Noga do ładowarki LENERGIZEE biały, czarny RAL9016/9005 mat
424014	Noga do ładowarki LENERGIZEE biały, czarny RAL9016/9005 mat + TERMINAL BOX
424021	Noga do ładowarki LENERGIZEE grafitowy, czarny RAL7016/9005 mat
424038	Noga do ładowarki LENERGIZEE grafitowy, czarny RAL7016/9005 mat + TERMINAL BOX
424045	Noga do ładowarki LENERGIZEE szary, czarny RAL7047/9005 mat
424052	Noga do ładowarki LENERGIZEE szary, czarny RAL7047/9005 mat + TERMINAL BOX
424281	LENERGIZEE wieszak przewodu RAL9005
424298	LENERGIZEE osłona ściany 500x60mm RAL9005



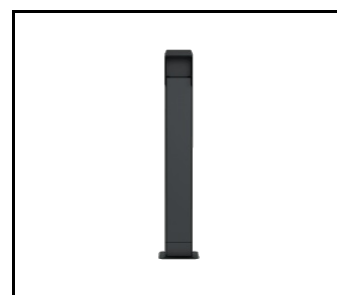
Noga do ładowarki LENERGIZEE biały, czarny RAL9016/9005 mat (424007)



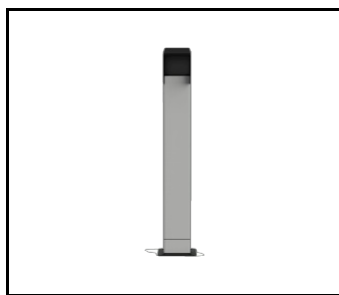
Noga do ładowarki LENERGIZEE biały, czarny RAL9016/9005 mat + TERMINAL BOX (424014)



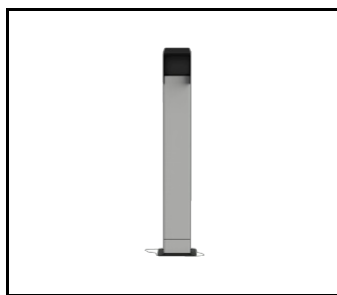
Noga do ładowarki LENERGIZEE grafitowy, czarny RAL7016/9005 mat (424021)



Noga do ładowarki LENERGIZEE grafitowy, czarny RAL7016/9005 mat + TERMINAL BOX (424038)



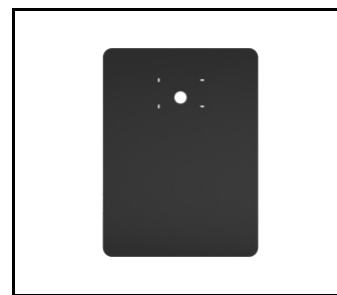
Noga do ładowarki LENERGIZEE szary, czarny RAL7047/9005 mat (424045)



Noga do ładowarki LENERGIZEE szary, czarny RAL7047/9005 mat + TERMINAL BOX (424052)



LENERGIZEE wieszak przewodu RAL9005 (424281)



LENERGIZEE osłona ściany 500x60mm RAL9005 (424298)

Data utworzenia karty: 04 grudzień 2024

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:20/2024

lenergizee

Luxmat Investment sp. z o.o.
ul. Kórnicka 52, Środa Wielkopolska 63-000
NIP: 7861701311, kontakt@lenergizee.pl, lenergizee.pl