

# LENERGIZEE HOME BASIC 11KW GNIAZDO BIAŁY MAT RAL9016

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Indeks:</b>	422409
<b>Moc ładowania [kW]:</b>	do 3.6 kW przy 16 A 1 faza/do 11 kW przy 16A 3 fazy (sieć TN)
<b>Kategoria typ:</b>	Wallbox AC
<b>Tryb ładowania:</b>	3
<b>Linia produktowa:</b>	Home Basic
<b>EAN:</b>	5905963422409

## CHARAKTERYSTYKA

Ładowarka Lenergizee HOME BASIC została zaprojektowana z myślą o prostocie użytkowania, umożliwiając automatyczny start procesu ładowania po podłączeniu kabla do samochodu - jest to rozwiązanie Plug & Charge. Dzięki intuicyjnej obsłudze korzystanie z tego modelu jest niezwykle łatwe.

To nie tylko praktyczne urządzenie, ale także element wspierający zrównoważony rozwój poprzez promowanie ekologicznych rozwiązań transportowych. Dla użytkowników chcących ładować samochód przy domu jest to kluczowe urządzenie, ułatwiające swobodne korzystanie z pojazdów elektrycznych, umożliwiające komfortowe i efektywne ładowanie we własnym garażu, czy na terenie posesji.

## ZASTOSOWANIE

Ładowarka Lenergizee Home została stworzona z myślą o użytkownikach domowych, oferując wygodne ładowanie pojazdów elektrycznych w komfortowym otoczeniu domowym. Jest to idealne rozwiązanie dla posiadaczy pojazdów elektrycznych, którzy pragną łatwego dostępu do ładowania. Dzięki Lenergizee Home użytkownicy mogą ładować swoje pojazdy elektryczne w dogodny sposób, eliminując konieczność częstych wizyt na stacjach ładowania. To oszczędza czas i pozwala na ładowanie pojazdu podczas jego postoju, zwłaszcza podczas nocnego odpoczynku. Przeznaczenie: domy prywatne i miejsca zamknięte. Ładowarka jest odporna na trudne warunki atmosferyczne, dlatego może być zamontowana zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku.

# LENERGIZEE HOME BASIC 11KW GNIAZDO BIAŁY MAT RAL9016

## SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

### TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	422409	Aplikacja do zarządzania:	nie
EAN:	5905963422409	Materiał korpusu:	ABS, stal
Kategoria typ:	Wallbox AC	Kolor korpusu:	biały RAL9016 mat
Linia produktowa:	Home Basic	Sposób malowania:	proszkowe
Moc ładowania [kW]:	do 3.6 kW przy 16 A 1 faza/do 11 kW przy 16A 3 fazy (sieć TN)	Rodzaj wykończenia obudowy:	mat
Liczba faz:	1 lub 3	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	290/300/190
Tryb ładowania:	3	Waga netto [kg]:	4.600
Prąd znamionowy (A):	16	Waga brutto [kg]:	5.800
Przekrój przewodu zasilającego [mm <sup>2</sup> ]:	od 6 do 10	Sposób montażu:	naścienny
Liczba złączy:	1	Wejście przewodu zasilania:	Dławnica od dołu. Dławnica na tylnej ściance.
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Wymiary montażowe [mm]:	149/85
Układ sieci:	TN-TT (jednofazowe i trójfazowe)	Rodzaj wtyczki:	brak
Klasa EMC:	B (obszary mieszkalne, biznesowe, komercyjne) ochrona przed zwarciem do uziemienia, ochrona przed skutkami zerwania komunikacji między samochodem a wallboxem	Rodzaj gniazda:	typ 2
Zintegrowane zabezpieczenie:		Liczba gniazd:	1
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	2	Pobór mocy w stanie czuwania [W]:	2
Stopień szczelności:	IP54	Kategoria przepięciowa:	wymagane zewnętrzne zabezpieczenie-TYP II
Odporność na uderzenia:	IK10	Przeznaczenie:	do wewnątrz, na zewnątrz
Temperatura pracy [°C]:	od -40 do +50	Kolor blendy:	czarny RAL 9005
Temperatura przechowywania [st. C]:	od -40 do +50	Zgodność z normami:	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
Oświetlenie komunikacyjne:	Diody LED w 3 kolorach: niebieski, zielony, czerwony. Opis w instrukcji.	Wymagane zewnętrzne zabezpieczenie:	wyłącznik RCCB (różnicowoprądowy) typ A. MCB (nadprądowy) 16A 3P
Autoryzacja:	brak	Gwarancja [lata]:	2
DLM - dynamiczne zarządzanie mocą:	wyślij zapytanie	Certyfikat CE:	<a href="#">11/2024</a>
DLB- dynamiczne balansowanie mocą:	wyślij zapytanie	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>

# LENERGIZEE HOME BASIC 11KW GNIAZDO BIAŁY MAT RAL9016

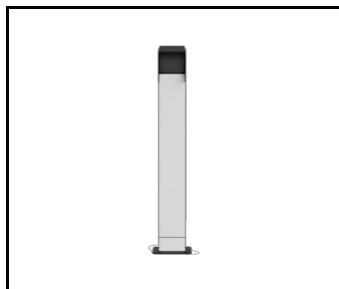
SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

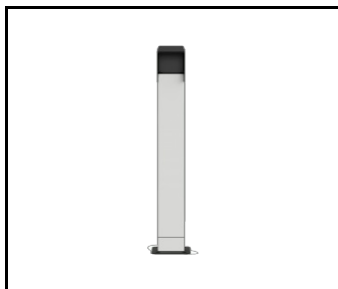
indeks	Nazwa
424007	Noga do ładowarki LENERGIZEE biały, czarny RAL9016/9005 mat
424014	Noga do ładowarki LENERGIZEE biały, czarny RAL9016/9005 mat + TERMINAL BOX
424021	Noga do ładowarki LENERGIZEE grafitowy, czarny RAL7016/9005 mat
424038	Noga do ładowarki LENERGIZEE grafitowy, czarny RAL7016/9005 mat + 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
16001976	Adapter siłowy - redukcja z gniazda 32A 5P, IP44, na wtyczkę 230V

# LENERGIZEE HOME BASIC 11KW GNIAZDO BIAŁY MAT RAL9016

## SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



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)



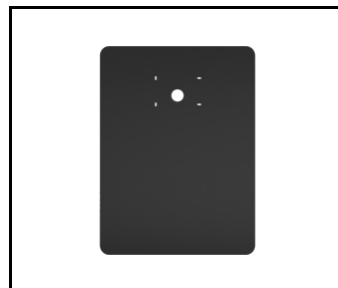
Noga do ładowarki LENERGIZEE szary, czarny RAL7047/9005 mat (424045)



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



LENERGIZEE wieszak przewodu RAL9005 (424281)



LENERGIZEE osłona ściany 500x60mm RAL9005 (424298)



Adapter siłowy - redukcja z gniazda 32A 5P, IP44, na wtyczkę 230V (16001976)

Data utworzenia karty: 06 sierpień 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:11/2024