

# LENERGIZEE BUSINESS OCPP 22KW STECKDOSE MID WEISS MATT RAL9016

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	423888
<b>EAN:</b>	5905963423888
<b>Produktlinie:</b>	Business OCPP
<b>Kategorietyp:</b>	Wallbox AC
<b>Anzahl Phasen:</b>	3
<b>Lademodus:</b>	3
<b>Nennstrom (A):</b>	32
<b>Querschnitt des Stromkabels [mm<sup>2</sup>]:</b>	von 6 bis 10
<b>Ladeleistung [kW]:</b>	22

## CHARAKTERISTIK

Die Lenergizee BUSINESS Version ist mit dem offenen Kommunikationsprotokoll OCPP 1.6 J ausgestattet, das die Integration mit verschiedenen Ladedienstbetreibern ermöglicht, so dass die Station verwaltet werden kann und die Energieabrechnung möglich ist, d.h. die Station kann eine öffentliche Ladestation im Sinne des Gesetzes über Elektromobilität und alternative Kraftstoffe sein. Eine weitere Anforderung ist die Registrierung und Übermittlung von Daten an das Infrastrukturregister für alternative Kraftstoffe (EIPA) und die laufende Aktualisierung der Stationsinformationen, wie im Gesetz gefordert.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Lenergizee BUSINESS bietet eine vielseitige Lösung für das Aufladen von Elektrofahrzeugen an einer Vielzahl von öffentlichen und geschäftlichen Standorten und bietet Sicherheit, Komfort, Kontrolle und Effizienz der Ladeinfrastruktur.

Verwendungszweck: Firmenparkplätze, Bürokomplexe, Hotels, Restaurants, Geschäfte/Einzelhandelseinrichtungen, ev car service/dealers, Fitnessclubs, Büros, öffentliche Plätze, Betreiber von Ladestationen.

# LENERGIZEE BUSINESS OCPP 22KW STECKDOSE MID WEISS MATT RAL9016

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	423888	<b>Die Art zu malen:</b>	Pulver
<b>EAN:</b>	5905963423888	<b>Art der Gehäuseausführung:</b>	biały mat RAL9016
<b>Produktlinie:</b>	Business OCPP	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	5
<b>Kategorietyp:</b>	Wallbox AC	<b>Bruttogewicht [kg]:</b>	5.500
<b>Anzahl Phasen:</b>	3	<b>Montage:</b>	an der Wand montiert
<b>Lademodus:</b>	3	<b>Maximaler Ladestrom: [A]:</b>	32
<b>Nennstrom (A):</b>	32	<b>Menge auf der Palette [Stück]:</b>	36
<b>Querschnitt des Stromkabels [mm<sup>2</sup>]:</b>	von 6 bis 10	<b>Integrierter Energiezähler MID:</b>	ja
<b>Farbe Gehäuse:</b>	weiss	<b>Wechselspannungsbereich [V]:</b>	3 x 230
<b>Art der Steckdose:</b>	Typ 2	<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Frequenz:</b>	50-60	<b>Einbaumaße [mm]:</b>	149/85
<b>Anzahl der Steckdosen:</b>	1	<b>Regulierung der Ladeleistung:</b>	7.4, 11, 22kW
<b>Netzwerklayout:</b>	TN-TT (einphasig und dreiphasig)	<b>Überspannungskategorie:</b>	äußerer Schutz erforderlich - TYP II
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	290/300/190	<b>Ladeleistung [kW]:</b>	22
<b>EMV-Klasse:</b>	B (Wohnen, Gewerbegebiete, kommerziell)	<b>Kabelart:</b>	einfach
<b>Zintegrowane urządzenia ochronne:</b>	Schutz gegen DC-Leckströme ≤ 6mA	<b>Integrierter Energiezähler:</b>	ja
<b>Integrierte Sicherheit:</b>	Schutz vor Kurzschluss nach Masse. Schutz vor den Auswirkungen einer unterbrochenen Kommunikation zwischen Auto und Wallbox	<b>Genehmigung:</b>	application und RFID
<b>Überspannungsschutz [kV]:</b>	2	<b>Zeitplan für die Gebührenerhebung:</b>	ja
<b>IP-Schutzart:</b>	IP54	<b>DLB – dynamischer Leistungsausgleich:</b>	anfrage senden
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10	<b>Netzkabeleinführung:</b>	Stopfbuchse von unten. Verschraubung an der Rückwand.
<b>Anti-vandal:</b>	ja	<b>Stromverbrauch im Standby [W]:</b>	2.80
<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -25 bis +45	<b>Bestimmung:</b>	nach innen, nach außen
<b>Lagertemperatur [Grad C]:</b>	von -40 bis +50	<b>Farbe mischen:</b>	biały mat RAL9016
<b>Kommunikationsbeleuchtung:</b>	LEDs in 3 Farben: blau. Grün Rot. Beschreibung im Handbuch.	<b>Zusätzliches Zubehör:</b>	Noga, ostona ściany, antywandal
<b>DLM – dynamisches Energiemanagement:</b>	anfrage senden	<b>Garantie [Jahre]:</b>	3
<b>Verwaltungsanwendung:</b>	tak, iOS, Android	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">20/2024</a>
<b>Material Gehäuse:</b>	ABS, Stahl	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

# LENERGIZEE BUSINESS OCPP 22KW STECKDOSE MID WEISS MATT RAL9016

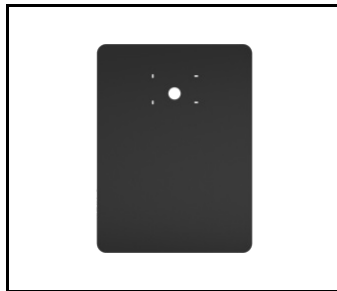
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
424281	LENERGIZEE Kabelaufhänger RAL9005
424298	LENERGIZEE Wandabdeckung 500x670mm RAL9005



LENERGIZEE Kabelaufhänger  
RAL9005 (424281)



LENERGIZEE Wandabdeckung  
500x670mm RAL9005 (424298)

Erstellungsdatum der Karte: 16 Dezember 2024

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 20/2024

**lenergizee**

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