

# STACJA ŁADOWANIA - KOLUMNA 1 x 22 kW

Stacja ładowająca - słupek: **1 x 22 kW** | Maksymalna moc robocza: **22 kW**

Prąd roboczy: **32A - 3 fazy** | Długość kabla: **5 m**

Słupek ładowający nadaje się do użytku zewnętrznego, takiego jak publiczne parkingi, parkingi hotelowe i pensjonaty, stacje benzynowe, miejsca odpoczynku, domy rodzinne, garaże itp.

Aluminiowa konstrukcja ładowarki Stalowy słupek zapewnia odporność na niekorzystne warunki atmosferyczne. Konstrukcja i wykończenie ładowarki zapewnia wodoodporność IP54 i gwarantuje jego trwałość. Podczas opracowywania ładowarki zastosowaliśmy innowacyjne rozwiązania, aby osiągnąć najlepszą jakość naszych produktów. Możesz używać tej ładowarki w dowolnym typie pojazdu elektrycznego zgodnego z wtyczką typu 2, która jest w Europie standardową

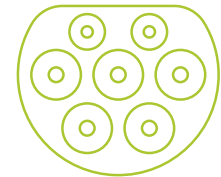
Ładowarka umożliwia autoryzację użytkownika Karta RFID, kod kreskowy lub kod QR, lub za pomocą aplikacji mobilnej. Ładowarka komunikuje się z użytkownikiem za pomocą wyświetlacza graficznego i jest sterowana za pomocą klawiatury.

Oferujemy również akcesoria do ładowarki - możesz wybrać moduł WiFi lub GPRS, czytnik kodów kreskowych i Protokół OCPP. Ostateczna konfiguracja zależy od Ciebie.



## Parametry:

Pojemność ładowania na złącze:	22 kW
Typ złącza:	1x Typ wtyczki 2
Liczba pojazdów ładowanych jednocześnie:	1
Certyfikat:	CE
Napięcie wyjściowe:	3 fazy, 400V, 32A
Temperatura otoczenia:	-25 °C aż +45 °C
Wilgotność:	95 %
Wskaźnik stanu:	LED
Autoryzacja:	karta RFID, czytnik kodów kreskowych / QR
Ochrona:	IP54
Materiał:	tworzywo sztuczne odporne na aluminium / UV
Wymiary:	1610 x 235 x 220 mm



Złącze Plug Type 2