

# NABÍJECÍ STANICE SE SPIRÁLOVÝM KABELEM NA STĚNU 1 x 22 kW

Nabíjecí stanice na stěnu: **1 x 22 kW**

Pracovní proud: **32A – 3 fáze** | Maximální pracovní výkon: **22 kW**

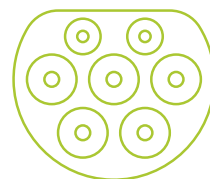
Nabíjecí stanice na stěnu je určena pro venkovní i vnitřní použití, jako jsou veřejné parkoviště, parkoviště hotelů a penzionů, čerpací stanice, odpočívadla, rodinné domy, garáže, atd.

Vnější provedení zaručuje odolnost vůči vodě s krytím IP54, barevnou stálost. Zásuvka je ovládána elektronicky, prostřednictvím aplikace. Možnost volby rychlosti nabíjení: accelerated 22kW. Variabilní možnosti nastavení přístupu pouze pomocí kódu nebo RFID karty.

Efektivní nastavení podle dostupného jističe. Není nutné navyšovat kapacitu hlavního jističe. Vhodný pro všechny běžně dostupné elektromobily.

## Parametry:

Nabíjecí kapacita na konektor:	22 kW
Typ konektoru:	Plug Type 2 se spirálovým kabelem
Počet současně nabíjených vozidel:	1
Certifikát:	CE
Vstupní napětí:	230/400V 50Hz
Maximální nabíjecí proud:	32A
Pracovní teplota prostředí:	-25 °C až +45 °C
Vlhkost: max. :	95 %
Indikace stavu:	LED, LCD displej
Autorizace:	RFID karta, karta s čárovým kódem
Aplikace:	android, iOS / WEB
Komunikace:	WI-FI / GPRS
Komunikační protokol:	EJOIN protocol / OCPP 1.6
Krytí:	IP54
Materiál:	hliník / UV odolný plast
Čtečka karet	



Konektor Plug Type 2

