

Nabíjecí stanice Plug & Charge Morek EV 22kW

Pouze pro soukromé použití. Nevyžaduje připojení k internetu ani chytré funkce. Jednoduše připojte a nabijte nebo autorizujte pomocí RFID.

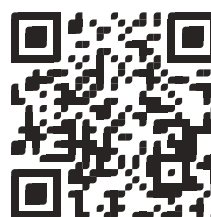
Kód položky	MEV22NRNNN6T2
Nabíjecí mód	Level 2
Typ konektoru	Konektor Typ 2 s 6,5m kabelem
Aktivace nabíjení	Plug-and-Charge, RFID
Připojení k internetu	Ne
Možnost připojení k internetu	Ne
Komunikační rozhraní	Ne
Stupeň ochrany	IP55
Mechanická odolnost	IK10
Displej	Ne
LED indikátor	Barevný LED indikátor
Komunikační protokol	-
Funkce na pozadí	-
Reporty	-
Normy a CE certifikace	Certifikace CE a TUV
Typ ochrany	TypB (AC30mA + DC6mA)
Montáž	Stěna / Stojan
Stojan	K dispozici, není součástí dodávky
Systém chlazení	Přirozené chlazení
Konfigurace napájecí sítě	TN / TT -> (3P+N+PE), TN / TT -> (1P+N+PE)
Účinnost	>99%
Měření energie	Ne
Síťové napájení	400V±20% (třífázové) / 230V±20% (jednofázové)
Připojovací svorka	Svorka Push-X, Jmenovitý průřez: 6 mm ² , Průřez: 0,5 mm ² - 10 mm ² ; šedá, modrá, zelenožlutá
Síťová frekvence	50/60 Hz
Výstupní proud	32 A / 16 A
Výstupní výkon	22 kW/ 11 kW/ 7.4 kW/ 3,6 kW
Funkce DLM	-
Maximální počet DLM	-
Skladovací teplota	-40 až 75 °C okolí
Provozní teplota	-25 až 50 °C okolí
Provozní vlhkost	Až 95 % bez kondenzace
Nadmořská výška	≤2000m
Ochranné funkce	Ochrana proti přepětí a podpětí, Ochrana proti přehřátí. Integrované jištění typu B. Indikace chyb v uzemění.
Rozměry v mm	455 (v) x 260 (š) x 150 (h)
Hmotnost v kg	6
Záruka	36 měsíců



- **AC 22kW**
- **LED indikátor**
- **RFID**
- **Kabel 6,5m**
- **Konektor Typ 2**

Naskenujte pro další informace

Více informací o nabíjecích stanicích Morek EV naleznete na



ev.morek.eu