

NORD EcoCharge

Vyzkoušejte novou formuli.
Pociťte dynamického ducha.

Prémiová inteligentní nabíječka pro Váš systém zelené energie ▶



MOŽNOST NABÍJENÍ 100% ZELENOU ENERGIÍ ZÍSKANOU Z VAŠEHO SOLÁRNÍHO SYSTÉMU



CHYTRÉ DYNAMICKÉ ŘÍZENÍ VYROVNÁVÁNÍ ZATÍŽENÍ



NASTAVENÍ ČASOVAČŮ PRO SNÍŽENÍ NÁKLADŮ BĚHEM CENOVÝCH ŠPIČEK A POKLESŮ



IP SNADNÁ INSTALACE UVNITŘ I VENKU



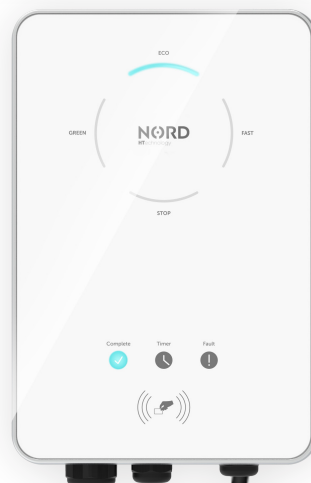
VESTAVĚNÝ 30 mA PROUDOVÝ CHRÁNIČ TYPU A A 6mA OCHRANA DC



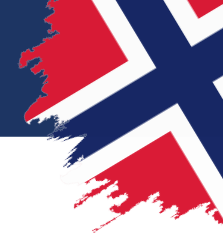
INTEGROVANÁ FUNKCE RFID



▲ Verze se zásuvkou



▼ Verze s kabelem



TECHNICKÉ ÚDAJE

NORD EcoCharge 3P11 | 3P22 lze konfigurovat se zásuvkou (S) nebo zástrčkou (P).

JMENOVIÝ VSTUP AC	3P11	3P22
Fáze / vedení	3 fáze / L1 + L2 + L3 + N + PE	3 fáze / L1 + L2 + L3 + N + PE
Napětí [V]	400; (320 ~ 476)	400; (320 ~ 476)
Frekvence [Hz]	50 / 60; ±5	50 / 60; ±5

JMENOVIÝ VÝSTUP AC	3P11	3P22
Napětí [V]	400; (320 ~ 476)	400; (320 ~ 476)
Proud [A]	16	32
Výkon [kW]	11	22

ROZHRANÍ

Bezdrátový modul	Wi-Fi 2.4GHz
RS485	Ano
RFID	Ano
OCPP 1.6 (JSON)	Volitelně
LCD displej	Volitelně
Svorky CT	×3
Režimy nabíjení	Green mode / Eco mode / Fast mode / Timer Boost / Smart Boost

OBEČNÁ SPECIFIKACE

Materiál krytu	Plast / kov
Způsob instalace	Na zeď
Držák pro instalaci na zeď	Ano
Výstup pro nabíjení	Typ P (nabíjecí kabel se zástrčkou) / typ S (zásuvka-vývod)
Délka kabelu [m]	5
Provozní teplota [°C]	-20 ~ +50
Pracovní vlhkost [%]	5% ~ 95% bez kondenzace
Pracovní nadmožská výška [m]	<2000
Stupeň krytí	IP65
Místo použití	Interiér / exteriér
Koncepce chlazení	Přirozené chlazení
Rozměr (H × V × Š) [mm]	249 × 370 × 155 (pro typ S) / 265 × 370 × 155 (pro typ P)
Hmotnost netto [kg]	7 (pro typ S) / 10,5 (pro typ P)

BEZPEČNOSTNÍ OCHRANA

Vícenásobná ochrana	Ochrana proti přepětí/podpětí, ochrana proti přetížení, ochrana proti zkratu, ochrana proti unikajícím proudům, zemnicí ochrana, přepětíová ochrana, ochrana proti přehřátí
Integrovaný svod do země / integrovaná ochrana	30mA RCD typu A (EN 61008) / 6mA ochrana DC (EN 62955)
Šifrovaná komunikace	TLS
Bezpečnostní norma	IEC 61851-1:2017, IEC 62196-2:2016
Zabudovaná technologie pro detekci poruch PEN	Ano
Záruka [roky]	3 (5 volitelně)