



- Konfigurovatelný výkon od 2x 3,7 kW do 2x22 kW pro AC dobíjení
- Zapojení na 2 samostatné přívodní vodiče
- Integrovaný proudový chránič typu B
- Kompatibilní se všemi vozidly s připojením Type 2
- Montáž na stěnu, nebo na sloupek
- Možnost vzdálené správy bez potřeby lokálního připojení k internetu
- Velký barevný displej pro informace
- Autorizace RFID nebo vzdáleně (se zpoplatněnými službami E.ON Drive)
- Možnost inteligentní regulace dostupného příkonu pomocí externího chytrého elektroměru (za příplatek)
- TIP: Využijte naši službu Partnerská stanice a provozujte toto zařízení v rámci sítě veřejných dobíjecích stanic E.ON Drive a vydělávejte na veřejném dobíjení.
Více informací naleznete na www.eon.cz/drive.

Technický list

Alfen Double

Výrobce

Alfen

Typ

Eve Double Pro-line 2FC

Technické parametry

Standardy	IEC-61851-1 (2017)
CE značení	Ano
Jmenovité vstupní napětí AC	2x 230 V / 50 Hz (1 f) 2x 400 V / 50 Hz (3 f)
Maximální vstupní proud AC	2x 32 A na fázi
Jmenovité výstupní napětí	2x 230/400 v AC, 1/3 fáze
Jmenovitý výstupní proud	2x 32 A
Výstupního výkon	2x 3,7 – 2x 22 kW
Max. výstupní výkon AC	2x 22 kW (400 V AC při 32 A, 3f) 2x 7,4 kW (230 V AC při 32 A, 1f)
Konektory	2x zásuvka Type 2
Délka dobíjecího kabelu	-
Typ dobíjení	Mode 3
Displej / Indikace stavu	7" TFT barevný 800x480p
Proudový chránič	Typ B 30 mA
Ochrana	detekce DC proudu 6 mA
Stupeň ochrany krytu	IP54
Autorizace	"Plug & Charge" RFID mobilní aplikace
Komunikační protokol	OCPP 1.5 (JSON) OCPP 1.6 (JSON) OCPP 2.0.1 (JSON)
RFID standard	RFID (NFC) ISO/IEC 14443A/B MiFare Classic 13.56 MHz DESFire, Maximum length: 7 bytes
Bezdrátová komunikace	GSM: 2G, 4G (Mini SIM) RJ45 (Ethernet/ LAN komunikace)
Provozní teplota	-25 °C až +40 °C
Rozměry (Š × V × H)	590 × 338 × 230 mm 740 × 350 × 250 mm (včetně obalu)
Hmotnost	15 kg 21,5 kg (včetně obalu)