

Charakterystyka ogólna

e-Charger: Pole Pro

Kolor: Czarny

Materiał: stal wandaloodporna

Maksymalna waga: 55 kg

Wyświetlacz z danymi ładowania*1: 7" - 1000 lumenów

Tryb 3 sterowania PWM zgodnie z normą ISO/IEC 61851-1

Czytnik RFID ISO/IEC 14443 A/MIFARE

Licznik MID zróżnicowany według gniazda*1

Zabezpieczenia elektryczne na gniazdo: różnicówka typu A i wyłącznik 40A*2

Temperatura pracy: -25° do 70°

Temperatura przechowywania: od -40° do 70°

Charakterystyka elektryczna

Typ złącza: Gniazdo typu 2 / migawka*3

Typ sieci: 230V / 400V

Maksymalna moc ładowania: 7,3 kW lub 22 kW (na gniazdo)

Konfigurowalny prąd: 6 do 32A

Częstotliwość znamionowa: 50Hz / 60Hz

Stopień ochrony: IP54 / IK10

Kompozycja oznaczeń produktu

Model		POLEPRO
Liczba punktów sprzedaży	1	X1
	2	X2
Intensywność	32A	32
Typ sieci	Jednofazowy	1
	Trójfazowy	3
Wersja ścienna		W

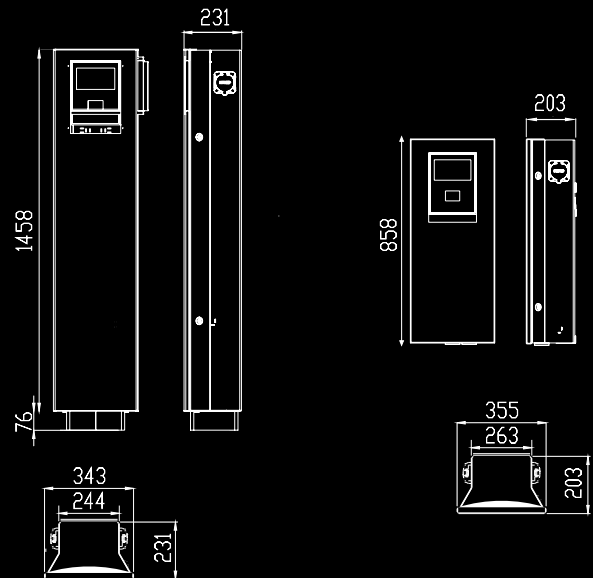
Akcesoria*4:

Automatyczny reset różnicowy (na gniazdo)	V2C-REARM-1
Jednofazowy różnicowy typu B (na gniazdo)	V2C-DIFB-M
Trójfazowy różnicowy typu B (na gniazdo)	V2C-DIFB-T
Detektor nieszczelności (na gniazdo)	V2C-F

Wymiary

Wersja podłogowa

Wersja ścienna



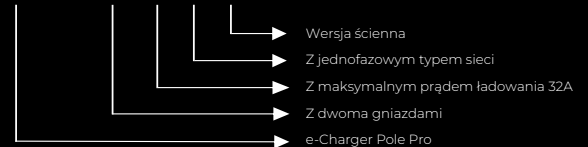
Charakterystyka funkcjonalna

Platforma użytkownika: aplikacja i portal V2C Cloud*1

Połączenie: Ethernet / WiFi / Bluetooth / 3G / 4G / 4G / 5G*1

Komunikacja: OCPP / Rest API Cloud / OTA*1

POLEPRO-X2-32-3-W



*1 W modelach V2C Cloud

*2 NF Rynek francuski

*3 Rynek francuski

*4 Opcjonalnie