

Általános jellemzők

Általános jellemzők

e-Charger: Pole Pro

Szín: Fekete

Anyag: Antivandál acél

Súly: 55 kg

Kijelző töltési adatok megjelenítéséhez: 8" - 1.000 lumen

3. módú PWM vezérlés az ISO/IEC 61851-1 szerint

RFID olvasó ISO/IEC 14443 A/MIFARE

MID mérő aljzatonként 1

Elektromos védelem aljzatonként: A típusú áramvédő és

40A-es kismegszakító

Működési hőmérséklet: -25° - 70°

Tárolási hőmérséklet: -40° - 70°

Elektromos jellemzők

Csatlakozó típus: Típus 2 aljzat / Zár*3

Hálózati típus: 230V / 400V

Maximális töltési teljesítmény: 7,3 kW vagy 22 kW (aljzatonként)

Konfigurálható áram: 6 és 32 Amper között

Névleges frekvencia: 50Hz / 60Hz

Védettségi index: IP54 / IK10

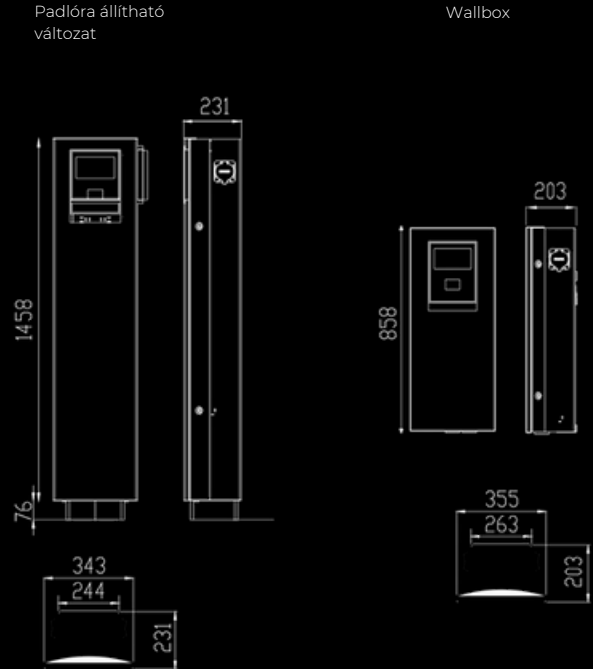
A termék szám összetétele

Modellszám kimeneti		POLEPRO
aljzatok száma	1	X1
	2	X2
Áram intenzitás	32A	32
Hálózati típus	Egy fázis	1
	Három fázis	3
Wallbox		W

Tartozékok*4: Visszaállítható védelem (aljzatonként), egyfázisú B típusú áramvédő kapcsoló (aljzatonként), háromfázisú B típusú áramvédő-kapcsoló (aljzatonként), átmeneti és tartós túlfeszültségek (egyfázisú), átmeneti és tartós túlfeszültségek (háromfázisú)

*1 A V2C Cloud modellekhez
*2 NF a francia piacon
*3 Francia piac
*4 Opcionális

Méretetek



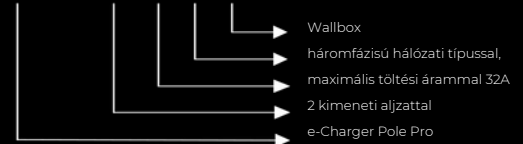
Funkcionális jellemzők

Felhasználói platform: V2C Cloud alkalmazás és portál

Kapcsolódás: Ethernet / WiFi / Bluetooth / 3G / 4G / 5G1

Kommunikáció: OCPP / Rest API Cloud / OTA*1

POLEPRO-X2-32-3-W



V2C-REARM-1
V2C-DIFB-M
V2C-DIFB-T
V2C-IGAYSBTYP-M
V2C-IGAYSBTYP-T