



PULSAR CSALÁD

A teljesítmény csak a kezdet!

Fedezd fel a Pulsar termékcsaládot

A legmodernebb töltési technológiával ellátott kompakt Pulsar család kezdőknek és profiknak egyaránt készült. Az egyszerű, gyors töltés a fejlett funkciókkal párosul.

4

modell , mely kielégít minden töltési igényt

3

csatlakozási lehetőség az aljzatnak, Type 1-es vagy Type 2-es típusú csatlakozónak köszönhetően

AKÁR
22

teljesítmény a gyors töltés érdekében

AKÁR
100

töltő dinamikus terheléelosztásának lehetősége egyetlen áramkörön



Pulsar Plus

Legegyszerűbb, legkompaktabb megoldásunk

Pulsar Plus Socket

A Pulsar Plus sokoldalú alternatívája



Pulsar Max

Gyorsabb telepítés és teljesítmény robusztusabb megjelenéssel

Pulsar Pro




Tökéletes megoldás a megosztott terekhez

Hatékony és intuitív töltés mindenkinek

A Pulsar család előnyben részesíti az egyszerűséget mind a felhasználók, mind a telepítők számára. Költséghatékony intelligens funkciókkal és időt spóroló hardverfrissítésekkel megterveztük a Pulsar családot, mindenki számára.






TELEPÍTŐKNEK

-  **Gyors**
Mechanikai telepítés kevesebb, mint 5 perc alatt.
-  **Egyszerű**
Könnyen felszerelhető hátlap
-  **Támogatott**
Ügyfélszolgálati szakértőink csapata lehetővé teszi az egyszerű hibaelhárítást.

OTTHONI ÉS ÜZLETI FELHASZNÁLÁS



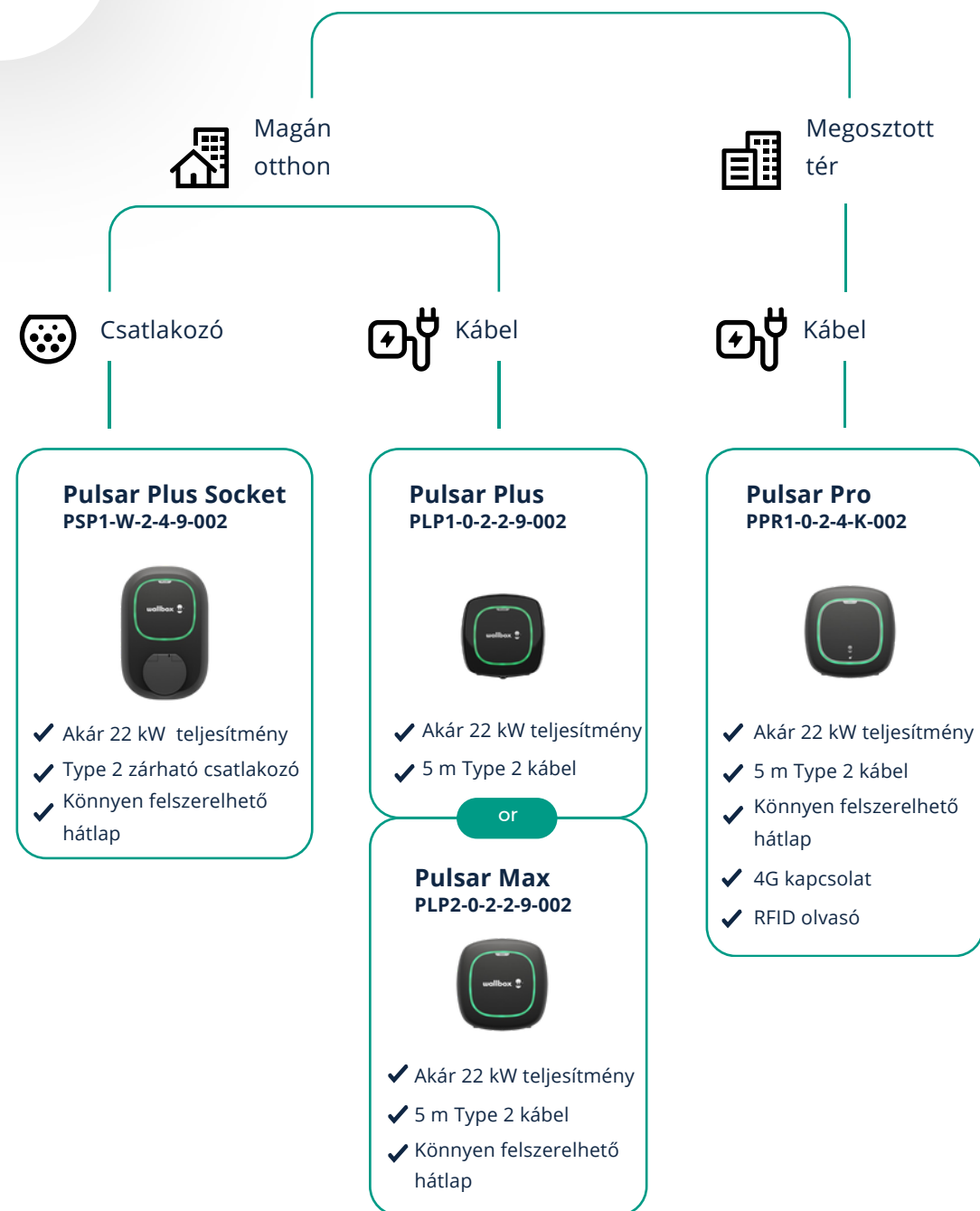
-  **Hatékony**
Akár 10-szer gyorsabb töltés a szabványos aljzatokhoz képest.
-  **Okos**
Vezérelje töltőjét bárholonnan, bármikor a Wallbox alkalmazással.
-  **Összekapcsolt**
Felügyelje flottáit az OCPP-n vagy a Wallbox portálon keresztül.

Találd meg a számodra legalkalmasabb Pulsar-t

Bár számos változat közül választhat, ez a négy lehetőség a leggyakoribb helyzeteket fedi le. Válassza ki a sajátját.

Gyors
útmutató

Mi a helyszín?



Más lehetőséget keresel?

További változatok a 13. oldalon találhatóak.



Használja ki az energiagazdálkodási funkciók előnyeit

Használja ki a Pulsar családban rejlő teljes potenciált a beépített energiagazdálkodási funkciókkal, amelyek maximalizálják a fenntarthatóságot és a megtakarítást.

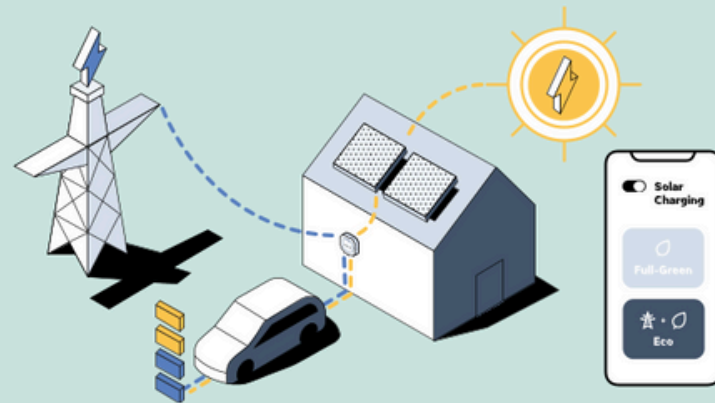


Napelemes töltés

Napelemekkel ellátott helyeken minden Pulsar töltő fel van szerelve napenergiával való töltésre.¹ A felhasználók több mint 40%-kal csökkenthetik elektromos járműveik töltési költségeit két különböző módnak köszönhetően.² A napelemes töltés a jövőbeni napelemes telepítésekhez is aktiválható.

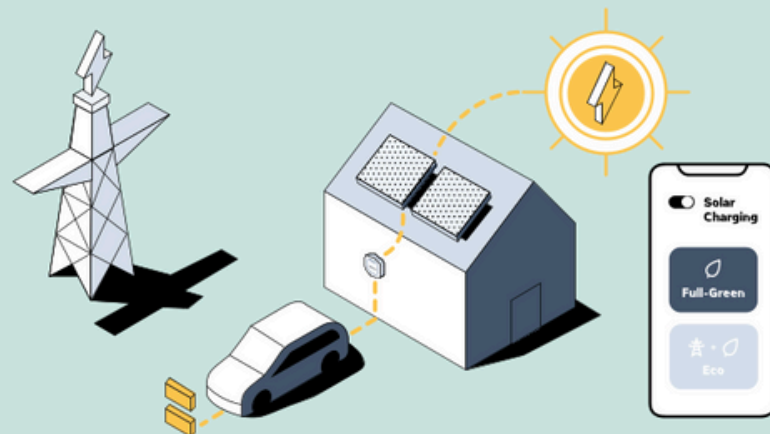
Eco Mode

Töltés hálózattal és napenergiával



Full-Green Mode

Töltés kizárólag napenergiával



¹ Teljesítménymérőt igényel. ² Az energiamegtakarítási számítások helyszíni adatokon alapuló becslések. A megtakarítás a telepítés használati esetétől függően változhat. ³ Nem kompatibilis az OCCP háttérrendszerekkel és a többlettöltős telepítésekkel

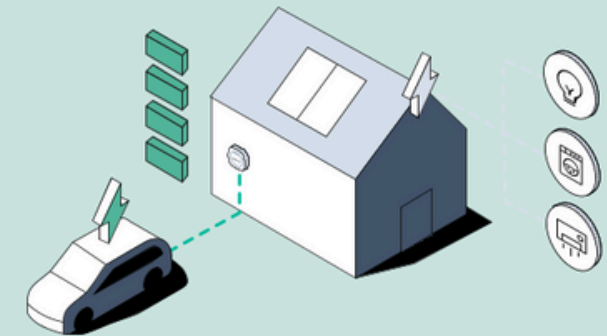


Dinamikus Teljesítménymegosztás

Ez a funkció biztosítja, hogy a felhasználók mindig a lehető leggyorsabban tölthessenek, azáltal, hogy a töltési sebességet a helyszín valós idejű energiaigényéhez igazítja, miközben megakadályozza a túlterhelést. Legyen szó magas energiafogyasztásról egy otthonban, vagy több elektromos autó egyidejű töltéséről egy közös területen, a Dinamikus Teljesítménymegosztás gondoskodik róla. Akár 100 töltővel működik.

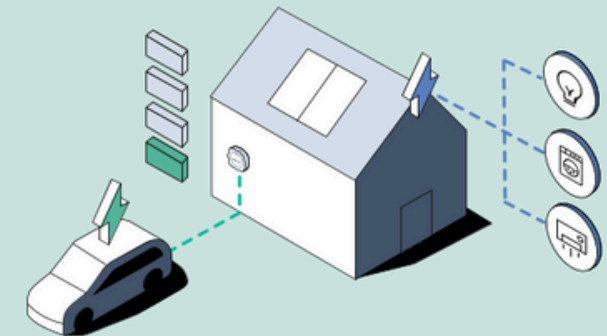
Alacsony energiafogyasztás

A töltési teljesítmény a lehető legmagasabb.



Magas energiafogyasztás

A teljesítmény egyensúlyban van az összes töltő jármű és készülék között az otthonban vagy épületben.



Készen áll az aktiválásra?

Telepítsen egy Wallbox mérőt a töltőhöz, hogy hozzáférjen az összes energiagazdálkodási funkcióhoz. Tekintse meg az összes mérőváltozatot a 14. oldalon.

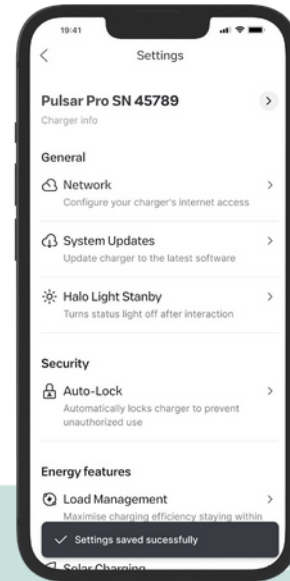
Wallbox applikáció

A Pulsar család számára készült alkalmazásunk minden igényt kielégít, a beállítástól és aktiválástól az összes intelligens funkció engedélyezéséig.

Üzembe helyezés

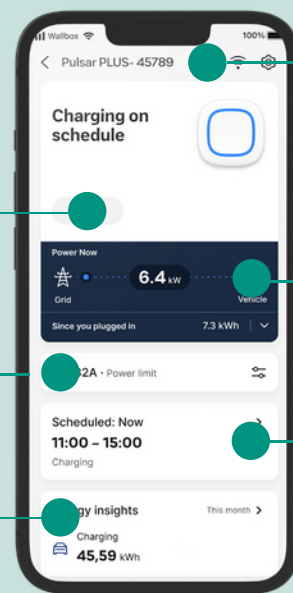
Állítsa be Pulsar töltőtjét kevesebb mint 5 perc alatt a Wallbox alkalmazással. Engedélyezze a következő funkciókat:

- ✓ Töltő felhasználóhoz rendelése
- ✓ Hálózati kapcsolat beállítása
- ✓ Energiagazdálkodási funkciók, beleértve a terhelés kezelést és a napelemes töltést.



Ellenőrzés és felügyelet

A felhasználók bárhol, bármikor elérhetik töltőjüket Wi-Fi-n, Bluetooth-on és bizonyos esetekben 4G-kapcsolaton keresztül. Az alkalmazáson keresztül a felhasználók a következő műveleteket hajthatják végre:



Töltés indítása és leállítása

Maximum amperszám beállítása

Szerezzen betekintést az energiafelhasználásba és -költségekbe a korábbi töltésekből

Töltők távoli zárral/kioldással való biztosítása

Valós idejű energiaáramlás ellenőrzése

Ütemezze be a töltést, hogy elkerülje a csúcsidőket és a magas árakat



Töltse le az appot még ma!

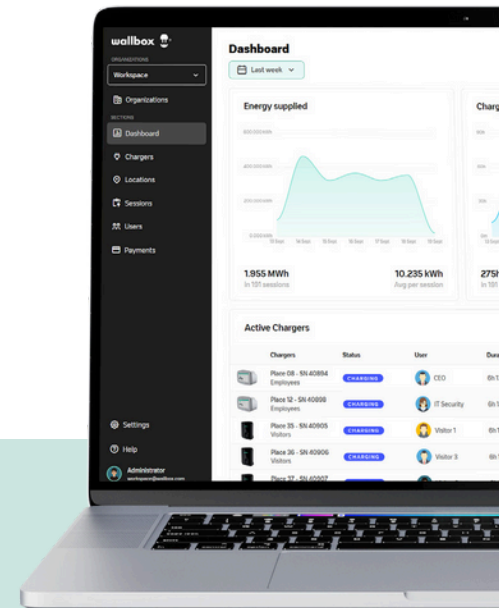
Wallbox Portál

Saját fejlesztésű platformunk a Wallbox töltési hálózatának vezérlésére, további költségek nélkül.

Hálózatkezelés

Konfiguráljon egy teljeskörű töltőhálózatot gyorsan és egyszerűen.

- ✓ Csatlakoztasson töltőket, adjon hozzá felhasználókat, és rendezze őket csoportokba.
- ✓ Engedélyezze az automatikus fizetéseket.
- ✓ Kövesse nyomon a teljes energiafogyasztást és a megtermelt bevételt.



Fizetés automatizálása

Keressen pénzt a töltőhálózatból, és szerezzen bevételt a felhasználói munkamenetekből.

- ✓ Határozza meg a fizetési díjakat, és alkalmazza őket hozzáférési csoportokra.
- ✓ Válasszon a különböző fizetési módok közül.
- ✓ A fizetések kompatibilisek Apple Pay-jel, Google Wallet-tel és hitelkártyával.

Állítható amperszám
Állítsa be a hálózatának legmegfelelőbb szintet fix vagy változó opciókkal, amelyek akár kombinálhatók is.

Változtatható
Használati idő: HUF / óra
Energia felhasználás: HUF / kWh

Állandó
Töltő hozzáférés: HUF / hozzáférés

Fizetés időzítés beállítások
Válassza ki, hogy milyen gyakran számíton fel díjat a felhasználók számára, attól függően, hogy egyszeri vagy ismétlődő felhasználókat szolgál ki.

Fizetés töltésenként
QR-kód hozzáférés engedélyezése a regisztrált felhasználók számára egy konkrét töltő hozzárendelése nélkül. A kifizetések töltésenként automatikusak.

Fizetés havonta
A felhasználók telefonon keresztül érnek el számukra kijelölt töltőket, és havonta egy számlát kapnak mely fedezi az adott hónapban használt töltést.

Bővebben a Pulsar töltőkről

Tekintse meg az alábbi kódokat a Pulsar család töltőinek összehasonlításához és megrendeléséhez.



Általános tudnivalók

Paraméterek	Pulsar Plus	Pulsar Plus Socket	Pulsar Max	Pulsar Pro
Paraméterek	166 x 163 x 82 mm	204.3 x 313 x 142.5 mm	198 x 201 x 99 mm	198 x 201 x 99 mm
Tömeg	1 kg	2.5 kg	1.3 kg	1.3 kg
Szín	Fekete/ Fehér	Fekete	Fekete/ Fehér	Fekete/ Szürke
Üzemi hőmérséklet	-25°C / +40°C	-30°C / +40°C	-30°C / +50°C	-30°C / +50°C
Processzor	Standard	Standard	Ultra-Fast Advanced CPU	Ultra-Fast Advanced CPU
Telepítés	-	Könnyen felszerelhető hátlap	Könnyen felszerelhető hátlap	Könnyen felszerelhető hátlap
Külső borítás	Standard	Karcálló matt felület	Karcálló matt felület	Karcálló matt felület

Elektromos specifikációk

Maximális teljesítmény	Pulsar Plus	Pulsar Plus Socket	Pulsar Max	Pulsar Pro
Maximális teljesítmény	7,4 / 11 / 22 kW	7,4 / 11 / 22 kW	7,4 / 11 / 22 kW	7,4 / 11 / 22 kW
Csatlakozó típusa	Type 1 / Type 2	Type 2 Shutter	Type 1 / Type 2	Type 1 / Type 2
MID mérő	-	-	-	A Típussal egyenlő (Hiba ≤ 2%)
Por- és vízállóság	IP54	IP55	IP55	IP55
Külső behatások elleni védelem	IK08	IK10	IK10	IK10

Kapcsolódás

Wi-Fi	✓	✓	✓	✓
Bluetooth	✓	✓	✓	✓
Integrált 4G	-	-	-	-
OCPP	1.6j	1.6j	1.6j	2.0.11
Felhasználói azonosítás	Wallbox app	Wallbox app	Wallbox app	RFID & NFC1, Wallbox app

Dinamikus Energiamegosztás

Napelemes töltés	Standard	Standard	Standard	3 fázisra optimalizált
Dinamikus teljesítménymegosztás	Akár 25 töltő	Akár 25 töltő	Akár 100 töltő	Akár 100 töltő

¹ Hardware ready

² Mérést igényel

Pulsar Plus

Gyártói cikkszám	EAN vonalkód	Teljesítmény	Kábelhossz	Type	Szín
PLP1-0-1-2-9-001	8436575273228	7.4 kW	5 m	Type 1	Fehér
PLP1-0-1-2-9-002	8436575273235	7.4 kW	5 m	Type 1	Fekete
PLP1-0-2-2-9-001	8436575273242	7.4 kW	5 m	Type 2	Fehér
PLP1-0-2-2-9-002	8436575273259	7.4 kW	5 m	Type 2	Fekete
PLP1-M-2-2-9-002	8436575277165	7.4 kW	7 m	Type 2	Fekete
PLP1-0-2-4-9-001	8436575273266	22 kW	5 m	Type 2	Fehér
PLP1-0-2-4-9-002	8436575273273	22 kW	5 m	Type 2	Fekete
PLP1-M-2-4-9-001	8436575275857	22 kW	7 m	Type 2	Fehér
PLP1-M-2-4-9-002	8436575275840	22 kW	7 m	Type 2	Fekete

Pulsar Plus Socket

Gyártói cikkszám	EAN vonalkód	Teljesítmény	Kábelhossz	Type	Szín
PSP1-W-2-4-9-002	8436607543435	22 kW	Csatlakozó	Type 2	Matt fekete

Pulsar Max

Gyártói cikkszám	EAN vonalkód	Teljesítmény	Kábelhossz	Type	Szín
PLP2-0-1-2-9-001	8436575279305	7.4 kW	5 m	Type 1	Fehér
PLP2-0-1-2-9-002	8436575278698	7.4 kW	5 m	Type 1	Fekete
PLP2-0-2-2-9-001	8436575279299	7.4 kW	5 m	Type 2	Fehér
PLP2-0-2-2-9-002	8436575278155	7.4 kW	5 m	Type 2	Fekete
PLP2-M-2-2-9-001	8436575279282	7.4 kW	7 m	Type 2	Fehér
PLP2-M-2-2-9-002	8436575278162	7.4 kW	7 m	Type 2	Fekete
PLP2-0-2-4-9-001	8436575279275	22 kW	5 m	Type 2	Fehér
PLP2-0-2-4-9-002	8436575278179	22 kW	5 m	Type 2	Fekete
PLP2-M-2-4-9-001	8436575279268	22 kW	7 m	Type 2	Fehér
PLP2-M-2-4-9-002	8436575278186	22 kW	7 m	Type 2	Fekete

Pulsar Pro order codes

Gyártói cikkszám	EAN Vonalkód	Teljesítmény	Kábelhossz	Type	Szín
PPR1-0-2-2-K-002	8436607541790	7.4 kW	5 m	Type 2	Fekete
PPR1-0-1-2-K-002	8436607541776	7.4 kW	5 m	Type 1	Fekete
PPR1-M-2-2-K-002	8436607541783	7.4 kW	7 m	Type 2	Fekete
PPR1-0-2-4-K-002	8436607541769	22 kW	5 m	Type 2	Fekete
PPR1-M-2-4-K-002	8436607541752	22 kW	7 m	Type 2	Fekete

Bővebben a Pulsar kiegészítőkről

A Pulsar család kompatibilis a legkeresettebb tartozékainkkal. Építse fel csomagját, és alakítsa tovább megoldását bármilyen igényhez vagy helyhez.

Mérőberendezések

Customer Code	Leírás	Max. árammennyiség	Mérés típusa
MTR-1P-100A	1 fázisú mérő berendezés	100 A	Direkt
MTR-1P-100A-CLP-WBX	1 fázisú bilincses mérő	100 A	Indirekt
MTR-3P-65A	3 fázisú árammérő	65 A	Direkt
MTR-3P-250A-CLP	3 fázisú bilincses árammérő 250A	250 A	Indirekt
MTR-3P-400A-CLP	3 Fázisú bilincses árammérő	400 A	Indirekt
MTR-3P-600A-CLP	Három fázisú bilincses árammérő 600A	600 A	Indirekt
MTR-P1PORT	P1 Port mérő	-	Okos mérő



MID mérők

Gyártói cikkszám	Leírás	Max. árammennyiség	Mérés típusa
MID-1P-100A	Egyfázisú MID Mérő	100 A	Direkt
MID-3P-65A	Háromfázisú MID Mérő	65 A	Direkt



Cable dock

Customer Code	Csatlakozó típus	Szín
CBLDOCK-T2-W	Type 2	Fehér
CBLDOCK-T2-B	Type 2	Fekete



Eiffel Basic oszlop

Gyártói cikkszám	Leírás	Felszerelhető töltő(k) száma
PED-EIFBS-MONO	Talapzat	1
PED-EIFBS-DUAL	Talapzat	2
COVER-EIFBS-PLP1	Eső védelem	1



Eiffel oszlop

Gyártói cikkszám	Leírás	Felszerelhető töltő(k) száma
PED-EIF-PLP1	Oszlop	1, bővíthető 2-re
PED-EIF-2ND-PLP1	2. töltő hátlap	1
PED-EIF-COVER	Eső védelem	-
PED-EIF-BOX-24DIN	Kötődoboz - 24 DIN	-



Kapcsolószekrény

Gyártói cikkszám	Leírás	Védelem	Bővíthetőség
BOX-1PH-SCHEME-1-3	Egyfázisú kapcsolószekrény	SPD, MCB, RCD	-
BOX-1PH-SCHEME-2	Egyfázisú kapcsolószekrény PRO	SPD, MCB, RCD	Schuko 16A/MCB, Automatic reconnection



RFID kártyák

Customer Code	EAN vonalkód	Leírás
RFID-10	8436575273068	10 RFID kártyacsomag
RFID-25	8436575273075	25 RFID kártyacsomag
RFID-50	8436575273082	50 RFID kártyacsomag



wallbox ™ Get in charge

www.wallbox.com

Copyright 2024, Wallbox Chargers S.L.