

P-CHARGE CARPORT

speciální konstrukční provedení pro integraci do Solar-Carport Park@Sol firmy Schletter

P-CHARGE CARPORT se doporučuje v ideální kombinaci s našim systémem Solar Carport Park@Sol pro udržitelné zásobování energií v elektromobilitě. Nabíjecí stanice je ve svých rozměrech navržena pro montáž na stávajících prefabrikovaných základech fy. Schletter. Při tom spočívá možnost, kombinovat fotovoltaický generátor FVE s nabíjecí stanicí jako zapojení pro vlastní spotřebu. Po splnění dalších zákonných požadavků lze jako mimořádně ekonomické řešení nárokovat tarif jako výkupní ceny střešních FVE.

**Speciálně
pro použití v
carportech**

- Možné 2 nabíjecí procesy souběžně
- Identifikační systém RFID
- Ochrana proti nárazu integrací do základu Solar-Carport Park@Sol firmy Schletter
- Max. nabíjecí výkon na 1 nabíjecí bod 22 kW
- Plechový sokl pro montáž je součástí dodávky
- LED indikátor stavu na displeji

Rozměry v mm H/B/T: 1300/417/242
Hmotnost: cca 65 kg



TECHNICKÉ ÚDAJE

Konfigurace nabíjecích bodů:

- Schuko
- CEE 16A (2P+PE)
- CEE 16A (3P+N+PE)
- CEE 32A (3P+N+PE)
- IEC Typ 2 16A (3P+N+PE+PP+CP)
- IEC Typ 2 32A (3P+N+PE+PP+CP)

Lze si vybrat mezi všemi konfiguracemi
max. 2 nabíjecí body

VYBAVENÍ P-CHARGE CARPORT

- Spuštění přes kartu RFID (Mifare 13,56 MHz, bezdotykové)
- Tlačítka volby jazyku (DE/EN) a storna
- 2 tlačítka výběru pro nabíjecí body
- Jednobarevný grafický displej s osvětleným pozadím
- Separátní elektroměry pro každé místo odběru
- Jistič vedení a proudový chránič pro každou zásuvku
- Hlavní svorky pro průřezy vodičů do 35 mm²

VOLITELNÉ VYBAVENÍ

Quadband-GSM-Modem
(přenos dat přes GPRS, GSM, SMS)

MECHANICKÉ VLASTNOSTI

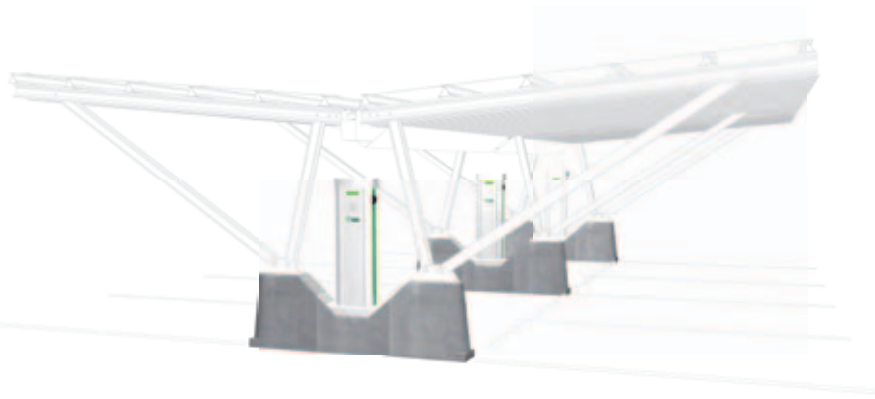
Opláštění z vysoce hodnotného hliníku / ušlechtilé oceli
Povrch práškový nástřik
Ochrana: IP44

DALŠÍ TYPY PLÁŠŤŮ

Wallbox
Stand-Alone
Private
Zakázkové opláštění na vyžádání

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Základ-montážní rám
Systém utěsnění podlahy



P-CHARGE CARPORT

Speciální konstrukční provedení pro integraci do Solar-Carport Park@Sol firmy Schletter

- Moderní, cenově optimalizovaný design
- Modulární konstrukce
- Rám opláštěný z vysoce jakostního protlačovaného profilu
- Měřicí a zúčtovací systém podle přání zákazníka
- Propojená provedení pro větší parkoviště
- Vysoce výkonné zásuvkové systémy na přání (typ 2-zástrčkové zařízení podle IEC 62196)
- Zvláštní konstrukční provedení ve firemním designu na vyžádání
- Různá vybavení a konstrukční velikosti
- Nabíjecí stojan s kompletním elektrickým vybavením
- Zabezpečení, měření, rozdělovací a řídicí systémy
- Identifikační systém RFID
- Volitelně s bezdrátovým připojením k síti přes GSM / GPRS
- Udržovací nabíjení při plném nabití elektrického vozidla



Systém P-CHARGE firmy Schletter je kompletní konstrukční série nabíjecích stanic pro elektromobily k použití při nejrůznějších požadavcích v soukromém a veřejném sektoru. Od jednoduchých nabíjecích stojanů pro elektrická jízdní kola, skútry a elektrická auta, přes kompletní parkovací systémy obchodních řetězců, komunálních garáží a parkovacích míst až po kompletní nabíjecí a zúčtovací systémy pro vozový park budoucnosti – systém P-CHARGE je konfigurován dle přání zákazníka. Jednotlivé stojany jsou podle požadavků vybaveny odpovídajícím systémem elektrických zásuvek.

P-CHARGE je centrální součástí infrastruktury pro elektromobily, je jednoduchá k instalaci a téměř bez nároku na údržbu. Díky modulární konstrukci a nejrůznějším provedením se nechá nabíjecí stanice optimálně integrovat do veřejných prostor. Intuitivní obsluha prostřednictvím displeje a velké obslužné prvky umožňují komfortní dobíjení více vozidel současně.

Nabíjecí stanice P-CHARGE byla vyvinuta speciálně pro použití v exteriérech. Vysoce jakostní hliníkové opláštění je odolné proti vlivům počasí a mechanickým vlivům. Série P-CHARGE lze ideálně kombinovat s naším Solar-Carport Park@Sol. Barevné provedení lze na přání přizpůsobit.

Rozsáhlá ochranná zařízení, automatické vypnutí při přetížení nebo elektrické poruše poskytují nejvyšší bezpečnost při používání. Různými modely zúčtování a platebními systémy je P-CHARGE integrovatelná do jakékoli infrastruktury. Napojení do sítě nebo modul GSM jsou volitelně možné.

Individuální konfigurací typů zástrček Vám P-CHARGE nabízí maximální investiční jistotu: Jak druh a počet zásuvek, tak i nabíjecí napětí od 230/400 Voltů lze při objednávce individuálně sestavit. Každá stanice je konfigurována dle zadání zákazníka.

Technické změny vyhrazeny.

» další produkty P-CHARGE

tak jako podrobné informace o našich produktech naleznete na www.p-charge.de



Produkt firmy Schletter GmbH
Gewerbegebiet an der B15
Alustraße 1
83527 Kirchdorf / Haag i. OB
www.schletter.cz