

# Gaminio duomenų lentelė

Specifikacijos



Įkrovimo stotelė, Schneider Charge,  
3P+N, prijungtas laidas 7m, 11kW,  
16A

EVH5A11N2C7

## Pagrindinis

|                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Diapazonas                            | „Schneider Charge“                 |
| Produkto pavadinimas                  | Schneider Charge                   |
| Produkto arba komponento tipas        | Įkrovimo stotelė                   |
| Polių aprašymas                       | 3P + N                             |
| Montavimo režimas                     | Montuojamas ant sienos             |
| Maksimali galia                       | 11 kW 16 A                         |
| Įkrovimo taškų skaičius               | 1                                  |
| Prijungimas prie transporto priemonės | prijungtas kabelis T2 apačioje 7 m |

## Papildoma

|                           |  |
|---------------------------|--|
| vardinė maitinimo įtampa  | 400 V AC 50...60 Hz +/- 10 %   |
| žeminimo sistema          | IT 230<br>TT<br>TN-S   |
| lėjimų skaičius           | 1  |
| įvesties tipas            | sausas kontaktas dėl dinaminis energijos valdymas                        |
| Vietinė signalizacija     | raudona, žalia ir mėlyna 1 ŠVIOSOS DIODAS , funkcija: būsenos indikacija |
| Apsaugos tipas            | Apsauga nuo žeminimo nuotėkio  |
| Aukštis                   | 352 mm   |
| Plotis                    | 244 mm   |
| Gylis                     | 117 mm   |
| Grynasis svoris           | 5,1 kg   |
| Spalva                    | balta/žalia  |
| Standartai                | EN 61851<br>IEC 61851-1<br>IEC 62955                                     |
| Ryšio tinklo tipas        | Wi-Fi<br>Belaidis<br>Ethernet  |
| Ryšio prievado protokolas | Ocpp 1.6 , prijungimui prie "Schneider Electric Wiser" programos         |

## Aplinka

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| IP apsaugos laipsnis | IP55 atitinkantis EN/IEC 60529 |
| IK apsaugos laipsnis | IK10                           |

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Veikimo aplinkos oro temperatūra</b> | -35...55 °C |
| <b>Laikymo aplinkos oro temperatūra</b> | -40...85 °C |
| <b>Santykinė drėgmė</b>                 | 5...95 %    |
| <b>Darbinis aukštis</b>                 | 0...2000 m  |

## Pakavimo vienetai

|                                      |            |
|--------------------------------------|------------|
| <b>Pirmos pakuotės vieneto tipas</b> | PCE        |
| <b>Vienetų skaičius 1 pakuotėje</b>  | 1          |
| <b>1-os pakuotės aukštis</b>         | 30,000 cm  |
| <b>1-os pakuotės plotis</b>          | 29,000 cm  |
| <b>1-os pakuotės ilgis</b>           | 48,000 cm  |
| <b>1-os pakuotės svoris</b>          | 7,121 kg   |
| <b>Antros pakuotės vieneto tipas</b> | P12        |
| <b>Vienetų skaičius 2 pakuotėje</b>  | 18         |
| <b>2-os pakuotės aukštis</b>         | 103,000 cm |
| <b>2-os pakuotės plotis</b>          | 80,000 cm  |
| <b>2-os pakuotės ilgis</b>           | 120,000 cm |
| <b>2-os pakuotės svoris</b>          | 141,780 kg |

„Schneider Electric“ siekia, kad iki 2050 m. būtų pasiekta grynoji nulinė būseną, pasitelkiant tiekimo grandinės partnerystes, mažiau įtakos turinčias medžiagas ir ciklišumą, pasitelkiant mūsų tebevykdomą kampaniją „Use Better, Use Longer, Use Again“, kad prailgintumėte produktų tarnavimo laiką ir tinkamumą perdirbti.

[Environmental Data paaiškinimas](#) >

[Kaip vertiname produkto tvarumą](#) >

### Poveikis aplinkai

Bendras gyvavimo ciklas - anglies pėdsakai

674

## Use Better

### Medžiagos ir pakavimas

Pakuotė pagaminta iš perdirbto kartono

Ne

Pakuotė be plastiko

Ne

[ES RoHS direktyva](#)

Atitinka išimtis

SCIP numeris

Ab6451be-b3f4-4070-b9b6-e8f0e546f1eb

REACH direktyva

[REACH deklaracija](#)

## Use Again

### Perpakavimas ir pakartotinis gamyba

Žiedinės ekonomikos profilis

[Eksploatavimo ciklo pabaigos informacija](#)

Pakeičiama baterija

Ne

Atsiėmimas

No

WEEE žyma

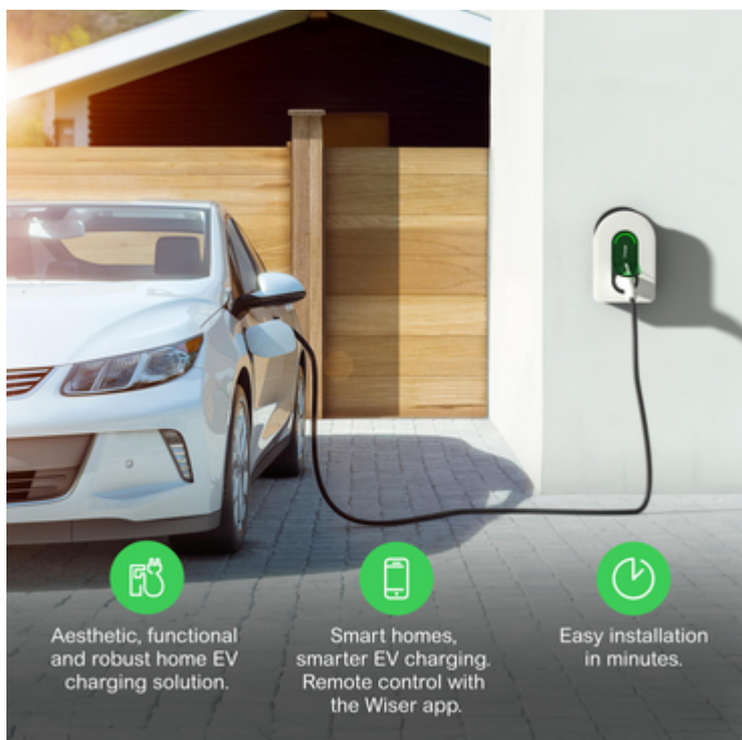


Šį produktą Europos Sąjungos rinkose reikia utilizuoti perduodant į specialias surinkimo vietas ir negalima išmesti su buitėmis atliekomis.

Offer Marketing Illustration

## Product benefits / Features

---



Aesthetic, functional and robust home EV charging solution.

Smart homes, smarter EV charging. Remote control with the Wisier app.

Easy installation in minutes.

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

