

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

EVH2S3P02K

EVlink Wallbox - 3.7 kW - T2 utičnica - stanice
za punjenje



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Grupa proizvoda | EVlink |
| Ime proizvoda | EVlink Wallbox |
| Tip proizvoda ili komponente | Stanica za punjenje |
| Kratko ime uređaja | EVH2 |
| Opis polova | 1P + N |
| Način montiranja | Nadzidno |
| Tip ponude | Standardna |
| Maksimalna snaga | 3,7 kW 16 A |
| Broj punktova za punjenje | 1 |
| Povezivanje na vozilo | Utičnica T2 |
| Sistem kontrole pristupa | Ključ |

Dopunske informacije

| | |
|-------------------------|---|
| Nazivni napon napajanja | 220...240 V AC 50/60 Hz |
| Broj ulaza | 1 |
| Tip ulaza | Kontakt za ograničenje snage Kontakt za zakasnelo punjenje |
| Način upravljanja | 1 bela taster, funkcija: stop/restart Zelena taster, funkcija: otključavanje kabla |
| Lokalna signalizacija | 1 višebojno LED, funkcija: indikacija statusa |
| Visina | 480 mm |
| Širina | 331,5 mm |
| Dubina | 170 mm |
| Masa proizvoda | 5,6 kg |
| Boja | White (RAL 9003) Siva (RAL 7016) |
| Standardi | IEC 61851-22 IEC 62196-2 IEC 61851-1 IEC 62196-1 |
| Sertifikacija proizvoda | CE CB |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Ip stepen zaštite | IP54 conforming to IEC 60529 |
| IK stepen zaštite | IK10 u skladu sa IEC 62262 |
| Temperatura okoline za rad | -30...50 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...80 °C |
| Relativna vlažnost | 5...95 % |

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

Packing Units

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Tip jedinice pakovanja 1 | PCE |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1 |
| Pakovanje 1 težina | 8,106 kg |
| Pakovanje 1 visina | 2,550 dm |
| Pakovanje 1 širina | 5,300 dm |
| Pakovanje 1 dužina | 4,000 dm |
| Tip jedinice pakovanja 2 | P06 |
| Broj jedinica u pakovanju 2 | 4 |
| Pakovanje 2 težina | 40,924 kg |
| Pakovanje 2 visina | 80 cm |
| Pakovanje 2 širina | 80 cm |
| Pakovanje 2 visina | 60 cm |

Offer Sustainability

| | |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude | Green Premium proizvod |
| Propis REACH | REACH Deklaracija |
| EU RoHS direktiva | Usaglašeno EU RoHS Deklaracija |
| Bez žive | Da |
| Informacije o RoHS izuzecima | Da |
| RoHS regulativa za Kinu | RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda |
| Profil cirkularnosti | Informacije O Kraju Radnog Veka |