



# 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
Sistem uzemljenja	TT TN
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	Bela (RAL 9003) Siva (RAL 7016)
Standardi	IEC 61851-22 IEC 62196-2 IEC 61851-1 IEC 62196-1
Sertifikacija proizvoda	CE[RETURN]CB

### Okruženje

Ip stepen zaštite	IP54 u skladu sa 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 %

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	25,500 cm
Package 1 Width	53,000 cm
Package 1 Length	40,000 cm
Package 1 Weight	8,106 kg
Unit Type of Package 2	P06
Number of Units in Package 2	4
Package 2 Height	75,000 cm
Package 2 Width	60,000 cm
Package 2 Length	80,000 cm
Package 2 Weight	40,924 kg

## Održivost ponude

Uredba REACh	<a href="#">REACh Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno sa izuzecima
Bez žive	Da
Informacije o izuzeću od RoHS	<a href="#">Da</a>
Kina RoHS regulacija	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoline	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>