



# Tehničke karakteristike proizvoda

## Karakteristike

# EVH2S22P0CK

## EVlink Wallbox - 22 kW - T2 Kabl - 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	3P + N
Način montiranja	Nadzidno
Tip ponude	Standardna
Maksimalna snaga	22 kW 32 A
Broj punktova za punjenje	1
Povezivanje na vozilo	Spojeni kabl T2 4 m
Sistem kontrole pristupa	Ključ

### Dopunske informacije

Nazivni napon napajanja	380...415 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	330 mm
Dubina	170 mm
Masa proizvoda	7,5 kg
Boja	Bela (RAL 9003) Siva (RAL 7016)
Standardi	IEC 62196-1 IEC 62196-2 IEC 61851-22 IEC 61851-1
Sertifikacija proizvoda	CB[RETURN]CE

### 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	27,200 cm
Package 1 Width	40,400 cm
Package 1 Length	54,000 cm
Package 1 Weight	10,055 kg
Unit Type of Package 2	P06
Number of Units in Package 2	4
Package 2 Height	70,000 cm
Package 2 Width	60,000 cm
Package 2 Length	80,000 cm
Package 2 Weight	48,220 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>