

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

EVH2S22P02K

EVlink Wallbox - 22 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	3P + N
Način montiranja	Nadzidno
Tip ponude	Standardna
Maksimalna snaga	22 kW 32 A
Broj punktova za punjenje	1
Povezivanje na vozilo	Utičnica T2
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	331,5 mm
Dubina	170 mm
Masa proizvoda	5,6 kg
Boja	Bela (RAL 9003) Siva (RAL 7016)
Standardi	IEC 62196-2 IEC 62196-1 IEC 61851-22 IEC 61851-1
Sertifikacija proizvoda	CB 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

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	8,357 kg
Pakovanje 1 visina	25,8 cm
Pakovanje 1 širina	53,5 cm
Pakovanje 1 dužina	40 cm
Tip jedinice pakovanja 2	P06
Broj jedinica u pakovanju 2	4
Pakovanje 2 težina	41,928 kg
Pakovanje 2 visina	50 cm
Pakovanje 2 širina	80 cm
Pakovanje 2 visina	60 cm

Održivost ponude

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