



Galvenā

Diapazons	EVlink
Produkta nosaukums	EVlink Wallbox
Produkta vai sastāvdaļas veids	Uzlādes stacija
Ieīces īsais nosaukums	EVH2
Polu skaits	1P+N
Montāžas veids	Uz sienas stiprināms
Piedāvājuma veids	Standard
Max power	3,7 kW 16 A
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Kontaktlīgzda T2 ar slēģiem
Pieklūves kontroles sistēma	Key

Papildinošs

Rated supply voltage	220...240 V AC 50/60 Hz
Zemējuma sistēma	TT TN
Ievadu skaits	1
Ieejas tips	Contact priekš jaudas ierobežojums Contact priekš aizkavēta uzlāde
Vadības veids	1 balts poga, funkcija: stop/restart 1 zaļš poga, funkcija: cable unlocking
Lokālā signalizēšana	1 multi-colour LED, funkcija:statusa indikācija
Augstums	480 mm
Platums	331,5 mm
Dziļums	170 mm
Neto svars	5,6 kg
Krāsa	Balts (RAL 9003) Pelēks (RAL 7016)
Standarti	IEC 61851-1 IEC 62196-2 IEC 61851-22 IEC 62196-1
Produkta sertifikācija	CE[RETURN]CB

Vide

IP aizsardzības pakāpe	IP54 atbilst IEC 60529
Triecienizturības klase (IK)	IK10 atbilst IEC 62262
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-30...50 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...80 °C
Relatīvais mitrums	5...95 %

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	26,000 cm
1. iepakojuma platums	53,200 cm
1. iepakojuma garums	40,000 cm
1. iepakojuma svars	7,789 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	P06
Vienību skaits 2. iepakojumā	4
2. iepakojuma augstums	50,000 cm
2. iepakojuma platums	60,000 cm
2. iepakojuma garums	80,000 cm
2. iepakojuma svars	40,980 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Atbilst izņēmumiem
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu