

Termékadatlap

Műszaki adatok



EVlink Home- 1P+N 32A - 7,4kW - Beépített töltőkábel - 6mA DC szivárgóáram szűrővel

EVH4S07NC

Price* : 342 520,00 HUF

Fő

Termékcsalád	EVlink
Termék neve	EVlink Home
Termék vagy alkatrész típusa	Töltőállomás
Pólusok leírása	1P+N
Szerelési mód	Falra szerelhető
Ajánlat típusa	Basic
Max power	7,4 kW 32 A 230 V
Number of charge point	1
Connection to the vehicle	Mellékelt kábel T2 szekrény középső része alul és felül 5 m
Mennyiség készletenként	1 darab

Kiegészítő

Rated supply voltage	230 V AC 50 Hz +/- 10 %
Földelési rendszer	TT TN-S
Bemenetek száma	1
Bemenet típusa	Auxiliary esetén dinamikus energiamenedzsment
Vezérlés típusa	Piros 1 engedélyező kapcsoló, funkció: 1 nyomógomb
Helyi jelzés	Red, green and blue 1 LED, funkció: állapot visszajelzés
Védelem típusa	Szivárgóáram védelem
Magasság	409 mm
Szélesség	282 mm
Mélység	148 mm
Nettó súly	4,5 kg
Szín	Fehér (RAL 9003)
Szabványok	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Terméktanúsítványok	CE UKR

* Nettó ár

Maximális betáp áram	32 A
----------------------	------

Környezet

IP védettségi szint	IP55 megfelel EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1
IK védelmi fokozat	IK10 megfelel IEC 62262
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-30...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C
Relatív páratartalom	5...95 %
Üzemi magasság	0...2000 m

Csomagolási egység

Csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	30,0 cm
1. csomag szélessége	39,0 cm
1.Csomag hossza	50,0 cm
1. csomag súlya	6,928 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	8
2.Csomag magassága	80,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	70,0 kg

Fenntarthatósági ajánlat

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS nyilatkozat
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS nyilatkozat A Kínai RoHS rendelet hatályán kívül eső termék. Az anyagok feltüntetése tájékoztató jellegű.
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A termék környezeti profilja
Körkörösségi profil	Élettartam végére vonatkozó információ

Javasolt helyettesítő(k)