

Fő jellemzők

Termékcsalád	EVlink
Termék vagy alkatrész típusa	Csatlakozóaljzat
Aljzat-kimenet típusa	T2
Pólusok leírása	3P+N
[Us] névleges betáplálási feszültség	380...415 V AC 50/60 Hz
Maximális betáp áram	32 A
Termékcsalád kompatibilitása	EVlink EVlink parking EVF2 töltőállomás EVlink EVlink parking EVW2 töltőállomás EVlink EVlink parking EVP2 szekrény

Kiegészítő jellemzők

Anyag	Műanyag
Magasság	260 mm
Szélesség	110 mm
Mélység	80 mm
Nettó súly	1,34 kg
Szín	Zöld




Környezet

IP védettség szint	IP54 megfelel MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK10 conforming to IEC 62262
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	-30...50 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C
Relatív páratartalom	5...95 %

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	14,0 cm
1. csomag szélessége	14,0 cm
1. csomag hossza	28,0 cm
1. csomag súlya	1,583 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	2
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	3,58 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen