

Fő jellemzők

Termékcsalád	EVlink
Termék vagy alkatrész típusa	Töltőkábel
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Tartalék alkatrész
Fázisok hálózatszáma	Egyfázisú
Pólusok leírása	1P+N
[In] névleges áram	16 A
[Us] névleges betáplálási feszültség	220...240 V AC 50/60 Hz
Földelő rendszer	IT kompatibilis kiegészítő szigetelő transzformátorral a tápegységen TN kompatibilis TT kompatibilis
Névleges kimeneti teljesítmény	3,7 W 16 A
Aljzatszám	1

Kiegészítő jellemzők

Csatlakozó típusa	T1 jármű oldal ezüst bevonatú érintkezők Csatlakozó nélkül töltőállomás oldal
Termékcsalád kompatibilitása	EVlink EVlink Wallbox EVH2 töltőállomás
Szabványok	IEC 62196-2 IEC 62196-1
Terméktanúsítványok	CE
Hosszúság	4 m
Nettó súly	3,1 kg

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	15 cm
1. csomag szélessége	30 cm
1. csomag hossza	40 cm
1. csomag súlya	970 g

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen