

Fő jellemzők

Termékcsalád	EVlink
Termék vagy alkatrész típusa	Töltőkábel
Kiegészítő / különálló alkatrész kategória	Tartalék alkatrész
Fázisok hálózatszama	Három fázis
Pólusok leírása	3P+N
[In] névleges áram	32 A
[Us] névleges betáplálási feszültség	380...415 V AC 50/60 Hz
Földelő rendszer	TT kompatibilis IT kompatibilis kiegészítő szigetelő transzformátorral a tápegységen TN kompatibilis
Névleges kimeneti teljesítmény	22 W 32 A
Aljzatszám	1

Kiegészítő jellemzők

Csatlakozó típusa	T2 jármű oldal ezüst bevonatú érintkezők Csatlakozó nélkül töltőállomás oldal
Termékcsalád kompatibilitása	EVlink EVlink Wallbox EVH2 töltőállomás
Szabványok	IEC 62196-1 IEC 62196-2
Terméktanúsítványok	CE
Hosszúság	4 m
Nettó súly	3,1 kg

Környezet

IP védettségi szint	IP54 megfelel MSZ EN 60529
IK védettségi 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	2,484 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH megfelelés	REACH Nyilatkozat
REACH SVHC-mentes	Igen
EU RoHS megfelelés	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Toxikus nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
RoHS mentességre vonatkozó információk	Igen
China RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat