



### Teknisk informasjon

Serie	EVlink
Produkt eller type komponent	Ladekabel
Tilbehør / separat del kategori	Kabling tilbehør
Antall faser i nettverket	Enfase
Antall poler	1P + N
[In] merkestrøm	32 A
[Us] merkespenning	220...240 V AC 50_60_HZ
Antall uttak	2

### Komplementær

Type uttak	T2 / Sølvbelagte kontakter ladestasjonens uttak
Type konektor	T2 bilens uttak Sølvbelagte kontakter T2 ladestasjonens uttak Sølvbelagte kontakter
Kompatibel med	EVlink EVlink parking EVF1 Ladestasjon EVlink EVlink parking EVW1 Ladestasjon EVlink EVlink parking EVF2 Ladestasjon EVlink EVlink parking EVW2 Ladestasjon EVlink EVlink Smart Wallbox EVB1 Ladestasjon EVlink EVlink Wallbox EVH2 Ladestasjon EVlink EVlink Pro AC EVB3 Ladestasjon EVlink EVlink Pro AC Metal EVB3 Ladestasjon
Standarder	IEC 62196-2 IEC 62196-1
Produktsertifikater	CE
Lengde	5 M
Vekt	2,5 Kg
Farge	Grå

### Miljø

IP-grad	IP44 i samsvar med IEC 60529
Ik beskyttelsesklasse	IK10 i samsvar med IEC 62262
Omgivelsestemperatur for drift	-30...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...80 °C
Relativ fuktighet	5...95 %

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	10,000 Cm
Pakke 1 Bredde	33,000 Cm
Pakke 1 Lengde	42,000 Cm
Pakke 1 Vekt	2,406 Kg
Enhetstype pakke 2	S06
Antall enheter i pakke 2	30
Pakke 2 Høyde	75,000 Cm
Pakke 2 Bredde	60,000 Cm
Pakke 2 Lengde	80,000 Cm
Pakke 2 Vekt	84,000 Kg

## Bærekraftig

REACH fri for SVHC	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	8e1f5fe5-e420-494e-86aa-24ecfc5c83fe
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a>
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE <a href="#">↗</a>
Uttakbart batteri	Nei
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

## Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	CN
------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**