



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

Plug type	T1 / Sølvbelagte kontakter ladestasjonens uttak
Type konektor	T2 ladestasjonens uttak Sølvbelagte kontakter T1 bilens uttak Sølvbelagte kontakter
Kompatibel med	EVlink parking EVF1 Ladestasjon EVlink parking EVW1 Ladestasjon EVlink parking EVF2 Ladestasjon EVlink parking EVW2 Ladestasjon EVlink Smart Wallbox EVB1 charging station EVlink Wallbox EVH2 charging station
Standarder	IEC 62196-1 IEC 62196-2
Produktsertifikater	CE
Lengde	7 m
Vekt	3 kg
Farge	Grå

Miljø

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

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	3,172 kg
Forpakning 1 høyde	12 cm
Forpakning 1 bredde	27 cm
Forpakning 1 lengde	31,5 cm
Enhetstype forpakning 2	S04
Antall enheter forpakning 2	3
Forpakning 2 vekt	10,768 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	40 cm
Forpakning 2 lengde	60 cm

Enhetstype forpakning 3	P06
Antall enheter forpakning 3	12
Forpakning 3 vekt	51,572 kg
Forpakning 3 høyde	80 cm
Forpakning 3 bredde	80 cm
Forpakning 3 lengde	60 cm

Offer Sustainability

REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-Erklæring

Contractual warranty

Garanti	18 måneder
---------	------------