

## Mer om EVP1CNS32122

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-  
Electric tools



## EVP1CNS32122

### EVlink ladekabel 32A 1-fas kabel T2-T2 5 m IEC

EI-nummer: 1502368

EAN: 3606480703263

 Last ned produktdatablad for EVP1CNS32122

#### Karakteristikk

##### 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	T2 / Sølvbelagte kontakter ladestasjonens uttak
Type konnektor	T2 bilens uttak Sølvbelagte kontakter T2 ladestasjonens 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 62196-2 IEC 62196-1
Produktsertifikater	CE
Lengde	5 m
Vekt	2,5 kg
Farge	Grey

##### 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 %

##### Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1

Forpakning 1 vekt	2,313 kg
Forpakning 1 høyde	11 cm
Forpakning 1 bredde	25 cm
Forpakning 1 lengde	33 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 måneder