

Scheda dati

Specifiche



Cavo per ricarica 5m 32A monofase T2-T2 IEC per colonnine ricarica auto elettriche, accessorio per EVlink Parking

EVP1CNS32122

Prezzo: 620,00 EUR

Presentazione

Gamma	EVlink
Tipo Prodotto	Cavi di ricarica
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di cablaggio
Numero di fasi della rete	Monofase
descrizione poli	1P + N
Corrente Nominale [In]	32 A
Tensione nominale di alimentazione [Us]	220...240 V CA 50/60 Hz
Numero di prese	2

Caratteristiche tecniche

plug type	T2 / contatti placcati argento lato terminale di ricarica
tipo di connettore	T2 lato veicolo contatti placcati argento T2 lato terminale di ricarica contatti placcati argento
Compatibilità Gamma	EVlink EVlink parking EVF1 terminale di ricarica EVlink EVlink parking EVW1 terminale di ricarica EVlink EVlink parking EVF2 terminale di ricarica EVlink EVlink parking EVW2 terminale di ricarica EVlink EVlink Smart Wallbox EVB1 terminale di ricarica EVlink EVlink Wallbox EVH2 terminale di ricarica EVlink EVlink Pro AC EVB3 terminale di ricarica EVlink EVlink Pro AC Metal EVB3 terminale di ricarica
Norme Di Riferimento	IEC 62196-2 IEC 62196-1
Certificazioni Prodotto	CE
lunghezza	5 m
peso prodotto	2,5 kg
Colore	Grigio

Ambiente

grado di protezione IP	IP44 conforme a CEI 60529
Grado Di Protezione Ik	IK10 conforme aCEI 62262
Temperatura ambiente di funzionamento	-30...50 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...80 °C
Umidità relativa	5...95 %

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,000 cm
Confezione 1: larghezza	33,000 cm
Confezione 1: profondità	42,000 cm
Confezione 1: peso	2,406 kg
Unità di misura confezione 2	S06
Numero di unità per confezione 2	30
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	84,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	8e1f5fe5-e420-494e-86aa-24ecfc5c83fe
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH