

**Cavo di ricarica a spirale efuturo tipo 2 su
connettore tipo 1, 1 fase, fino a 3,7 kW, 16 A,
230 V, modalità 3, 5 metri**

N. articolo: 117.7310

EAN: 4042146864821

Prezzo di vendita consigliato: 571,56 € *



Descrizione

- Cavo di collegamento dalla stazione di ricarica al veicolo
- Per veicoli elettrici e ibridi
- Tipo 2 – tipo 1 (IEC 62196-2)
- fino a 3,7 kW potenza di ricarica
- 16 A (monofase)
- 230 V
- Modalità 3
- Lunghezza cavo a riposo: 3 metri
- Lunghezza cavo completamente estratta 5 metri
- Con protezione da surriscaldamento
- Omologato TÜV, certificato CE e RoHS
- Inclusa borsa del cavo

Con questo cavo di qualità a 3 modalità è possibile ricaricare in modo molto rapido, sicuro e affidabile il vostro veicolo elettrico o ibrido. La protezione da surriscaldamento integrata interrompe l'alimentazione elettrica nel caso di sviluppo di calore elevato impedendo così danni alla batteria del veicolo o alla stazione di ricarica. Con una potenza di ricarica di fino a 3,7 kW e una lunghezza del cavo di max. 5 metri, questo cavo di ricarica è adatto in modo ideale alla ricarica domestica o a una stazione di ricarica pubblica. Grazie al cavo a spirale è garantita una custodia in stato di riposo di 3 metri. Grazie al connettore di foggia ergonomica e al cavo pregiato e durevole, questo cavo di ricarica è un partner affidabile per la ricarica del vostro veicolo elettrico o ibrido. È anche possibile utilizzare questo cavo per la ricarica presso stazioni di ricarica fino al massimo a 3,7 kW poiché le unità di ricarica a 3 modalità sono concepite in modo che sia assicurato che il vostro veicolo acquisisca la potenza elettrica corretta attraverso il cavo. Il connettore di ricarica può essere bloccato sia presso la stazione sia presso il veicolo; a questo scopo chiudere semplicemente la vostra auto. I connettori sono quindi collegati saldamente alla propria auto e alla stazione durante il processo di ricarica potete allontanarvi in tranquillità dalla vostra auto elettrica. Affinché il cavo di ricarica sia riposto in modo sicuro quando non ricaricate una pratica borsa per il cavo è contenuta nella fornitura nel vostro nuovo cavo di ricarica.

Caratteristiche

Altezza imballaggio mm:	90
Cavo di ricarica lunghezza a riposo:	3
Cavo di ricarica lunghezza estratto:	5
Certificazione:	CE, RoHS
Cicli di abbinamento:	Fino a 10.000
Classe di protezione:	IP 54 (con cappuccio di protezione)
Colore del cavo:	Nero
Comunicazione:	(IEC 62196-2): Mode 3
Connettore di rete:	Tipo 2
Connettore lato stazione di ricarica:	Tipo 2
Connettore lato veicolo:	Tipo 1
Forma del cavo:	A spirale
Frequenza:	50
Intensità di corrente A:	max. 16 ampere (1 fase)
Larghezza imballaggio mm:	383
Lunghezza imballaggio mm:	406
Modalità:	3
Modello efuturo:	Cavo di ricarica a spirale efuturo tipo 2 su connettore tipo 1, 1 fase, fino a 3,7 kW, 16 A, 230 V, modalità 3, 5 metri
Potenza di ricarica:	Fino a 3,7 kW
Sezione cavo mm²:	5* 2.5 mm ² + 1* 0.5 mm ²
Temperatura di esercizio:	Da - 25° a + 55°C
Tensione:	230 V AC
Tensione connettore:	230

