

kabel spiralny efuturo, typ 2 na wtyczkę typu 1, 1 fazy, do 3,7 kW, 16 A, 230 V, tryb 3, 5 metrów

Nr artykułu.: 117.7310

EAN: 4042146864821

Cena specjalna: 266,00 € *

Opis

- Kabel połączeniowy ze stacji ładującej do pojazdu
- do pojazdów elektrycznych i hybrydowych
- Typ 2 – Typ 1 (IEC 62196-2)
- do 3,7 kW mocy ładowania
- 16 A (jednofazowe)
- 230 V
- Tryb 3
- Długość kabla w stanie spoczynku: 3 metry
- Długość kabla w pełni rozciągniętego 5 metrów
- z zabezpieczeniem przed przegrzaniem
- Testowane przez TÜV, certyfikowane CE i RoHS
- z torbą na kabel

Dzięki temu wysokiej jakości kablowi tryb 3 możesz bardzo szybko, bezpiecznie i niezawodnie naładować swój pojazd elektryczny lub hybrydowy. Zintegrowane zabezpieczenie przed przegrzaniem przerywa dopływ prądu w przypadku nagrzania, zapobiegając w ten sposób uszkodzeniu akumulatora pojazdu lub stacji ładującej. Z mocą ładowania do 3,7 kW i długością kabla maks. 5 metrów, ten kabel ładujący jest idealny do ładowania w domu lub w publicznej stacji ładującej. Dzięki spiralnemu kablowi w stanie spoczynku zapewniona jest oszczędność miejsca do przechowywania, którego potrzeba na 3 metry. Dzięki ergonomicznie ukształtowanej wtyczce oraz wysokiej jakości i wytrzymałemu kablowi ten kabel ładujący jest niezawodnym partnerem do ładowania pojazdu elektrycznego lub hybrydowego. Możesz również używać tego kabla do ładowania na stacjach ładowania o maksymalnej mocy 3,7 kW, ponieważ ładowarki tryb 3 są zaprojektowane w taki sposób, aby zapewnić, że Twój pojazd otrzymuje odpowiednią energię elektryczną przez kabel. Wtyczkę ładowania można zablokować zarówno na stacji, jak i w pojeździe, wystarczy zamknąć samochód. Wtyczki są wtedy solidnie podłączone do samochodu i stacji, a podczas ładowania możesz odpocząć i odejść od samochodu elektrycznego. Do Twojego nowego kabla ładującego dodawana jest też praktyczna torba na kabel, dzięki czemu kabel ładujący jest bezpiecznie schowany, gdy nie ładujesz.

Cechy

Certyfikacja:	CE, RoHS
Cykle krycia:	do 10 000
Częstotliwość:	50
Długość kabla rozciągniętego:	5
Długość kabla w stanie spoczynku:	3
Długość opakowania mm:	406
Klasa ochronności:	IP 54 (z klapką ochronną)
Komunikacja:	(IEC 62196-2): Mode 3
Kształt kabla:	spiralny
Moc ładowania:	do 3,7 kW
Model efuturo:	kabel spiralny efuturo, typ 2 na wtyczkę typu 1, 1 fazy, do 3,7 kW, 16 A, 230 V, tryb 3, 5 metrów
Napięcie:	230 V AC
Prąd A:	Maks. 16 A (1-fazowe)
Szerokość opakowania mm:	383
Temperatura robocza:	- 25° do + 55°C
Tryb:	3
Wtyczka po stronie pojazdu:	Typ 1
Wtyczka po stronie stacji ładującej:	Typ 2
Wtyczka zasilająca:	Typ 2
Wysokość opakowania mm:	90
kolor kabla:	czarny
wtyczka napięciowa:	230
Średnica kabla mm²:	5* 2.5 mm ² + 1* 0.5 mm ²

