

Link do produktu: <https://tixi.pl/qoltec-kabel-ev-typ-2-do-ladowania-samochodu-230v-7kw-32a-5m-p-170276.html>

## Qoltec Kabel EV Typ 2 do ładowania samochodu | 230V | 7kW | 32A | 5m

Cena brutto	<b>452,20 zł</b>
Cena netto	<b>367,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>52472</b>
Kod producenta	<b>52472</b>
Kod EAN	<b>5901878524726</b>
Wymiary (G/D x Sz x W)	<b>250 x 70 x 62 mm   160 x 58 x 52 mm</b>
Przekrój żyły przewodu	<b>3*6mm<sup>2</sup>+ 1*0.5mm<sup>2</sup></b>
Prąd roboczy	<b>32A</b>
Żywotność mechaniczna	<b>10 000 podłączeń</b>
Napięcie wyjściowe	<b>200 - 250V</b>
Częstotliwość	<b>50Hz</b>
Materiał izolacji	<b>TPU</b>
Średnica przewodu	<b>13.5mm</b>
Maksymalna moc ładowania	<b>7kW</b>
Temperatura pracy	<b>-30°C ~ +50°C</b>

### Opis produktu

Ciesz się niezależnością i wygodą

Niezawodność w codziennym użytkowaniu, Szybkie i efektywne ładowanie, Kompaktowa budowa, Uniwersalne złącze typu 2

Nie pozwól, aby niski poziom naładowania twojego akumulatora uniemożliwił Ci korzystanie z pojazdu elektrycznego. Dzięki naszym kablom możesz naładować baterię twojego samochodu już w ciągu kilku minut. Nasz kabel EV doskonale sprawdzi się np. podczas dłuższych wyjazdów wakacyjnych, dzięki kompaktowej budowie, zajmuje niewiele miejsca, **bez problemu można przewozić go bezpośrednio w bagażniku lub w torbie dołączonej do zestawu. Nie musisz martwić się o dodatkowe końcówki, kabel posiada złącze typ 2 - można podłączyć go z każdej stacji w Europie** i cieszyć się niezależnością w czasie pokonywania kolejnych kilometrów.

Europejski standard złącza typu 2

Kabel EV z złączem typu 2 - Kompatybilne z większością samochodów elektrycznych sprzedawanych w Europie

Kabel posiada **złącze typu 2**, które jest obecnie **oficjalnym standardem Unii Europejskiej** i łączy auta elektryczne wyposażone w odpowiednie gniazdo ładowania. Złącze typu 2 to **7 styków, z których 3 styki lub 5 przeznaczone są do ładowania, a 2 do komunikacji między stacją a samochodem**. Kompatybilne z większością samochodów elektrycznych

---

sprzedawanych w Europie.

Ładuj swój samochód elektryczny z najlepszymi produktami na rynku

Ergonomiczna wtyczka i 5-metrowa długość kabla, zgodność z wszystkimi wymaganymi normami bezpieczeństwa

Ergonomiczna wtyczka i **5-metrowa** długość kabla zapewni każdemu użytkownikowi wysoki poziom wygody. Kabel został dokładnie przetestowany, **posiada pełną zgodność z wszystkimi wymaganymi normami bezpieczeństwa, jest ognioodporny oraz odporny na ekstremalne warunki atmosferyczne**, przeznaczony do pracy w temperaturze -30°C ~ +50°C. Dodatkowo **powłoka zewnętrzna kabla posiada izolowane styki, wykazuje wysoką trwałość i elastyczność oraz odporność na wodę i pyłoszczelność.**

Jak prawidłowo podłączyć kabel EV ?

Elastyczny, wytrzymały i wygodny w użyciu - gwarancja komfortu przez długie lata

Kabel składa się z **2 końcówek męskiej i żeńskiej**. Powyższa ilustracja przedstawia prawidłowy sposób podłączenia kabla. Wyjątkowa **elastyczność przewodu i ergonomiczny kształt** pistoletu zapewnia pełny komfort podczas codziennego użytkowania i przechowywania kabla. **Żywotność mechaniczna kabla to ~ 10 000 podłączeń**, czyli codzienne ładowanie twojego samochodu **co najmniej przez 25 lat.**

Zaufanie potwierdzone gwarancją

Produkt objęty 24 miesięczną gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Oferowane przez nas ładowarki objęte są **24 miesięczną gwarancją** obowiązującą od dnia zakupu.

Zabezpieczenia: **Zabezpieczenie przed zwarciem Zabezpieczenie nadnapięciowe Zabezpieczenie podnapięciowe Zabezpieczenie przepięciowe Uziemienie Ochrona odgromowa W pełni szczelna i wodoodporna obudowa Ognioodporna obudowa - UL94V-0**

Producent: **Qoltec**

Napięcie wejściowe: **200 - 250V**

Długość kabla: **5m**

Waga brutto [kg]: **2.5000**

Kolor: **Czarny, zielony**

Typ: **2**

Stopień ochrony: **IP65**

Certyfikat: **CE, TUV, UL**

Waga netto [kg]: **2.1000**