

Link do produktu: <https://maxipol.wroclaw.pl/przewod-spiralny-7-zył-6x0-751x1-mm-dlugosc-1-8-2m-7-pin-12v-24v-kabel-sprezynowy-p-34.html>



## PRZEWÓD SPIRALNY 7-ŻYŁ 6x0,75+1x1 mm DŁUGOŚĆ 1,8-2m 7 PIN 12V-24V KABEL SPRĘŻYNOWY

Cena brutto	<b>40,00 zł</b>
Cena netto	<b>32,52 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>PS7/6x0,75+1/2,5</b>
Przekrój żyły (mm <sup>2</sup> )	<b>6x0,75+1</b>
Kształt przewodu	<b>okrągły</b>
Liczba żył	<b>7</b>
Długość	<b>2,5m</b>
Rodzaj przewodu	<b>QLY-s</b>

### Opis produktu

## Wysokiej jakości przewód spiralny 7 żyłowy o przekroju 6x0,75+1x1,0 mm<sup>2</sup>

**Do połączeń elektrycznych pojazdów samochodowych z przyczepami**

**(QLY-s 6x0,75+1x1,0)**

### PRODUKT POLSKI

- Wykonany (**skręcony do spirali**) z przewodu prostego długości 2,5 m
- Długość robocza: około 150-180 cm
- Odporność temp: -40 do +70 C
- Ilość zwoi: 20
- Materiał wewnętrzny: 100% miedź, izolacja wewnętrzna z PVC
- Materiał zewnętrzny: Zewnętrzna izolacja PUR
- Przekrój przewodu: QLY-S 6x0,75 +1x1
- dł. prostych odcinków: **15** cm
- dł. spirali: **20** cm

**Końcówki przewodów zaciskane**, gotowe do szybkiego montażu we wtyczce lub w gnieździe.

Kolory zgodne ze standardem stosowanym w przyczepach.

Przewód spiralny - samoczynnie zwijający się do pierwotnej długości, jest bardzo elastyczny, mocny i trwały. Wielokrotne rozciąganie nie wpływa na jego właściwości

Przewody QLY-S cechują się wysoką wytrzymałością na rozciąganie, odpornością na uszkodzenia mechaniczne (ścieranie, przecięcia) oraz bardzo dobrą zdolnością do powrotu do pierwotnego, spiralnego kształtu po rozciągnięciu.



**MAXIPOL sp. z o.o.**  
Leszczyńskiego 4/29  
50-078 Wrocław  
NIP: 894-317-46-11  
<http://maxipol.wroclaw.pl/>

---