

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-przew-2x1mm-25m-pomarancowy-spslo-1-25-schmith-p-31632.html>

## PRZEDŁUŻACZ PRZEW 2X1MM, 25M, POMARAŃCZOWY SPSLO-1-25 SCHMITH

Cena brutto	<b>83,75 zł</b>
Cena netto	<b>68,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SPSLO-1-25</b>
Kod producenta	<b>SPSLO-1-25</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Przedłużacz warsztatowy gumowy SPSLO-1-25 Schmith

Jednogniazdowy przedłużacz warsztatowy z przewodem gumowym 2×1 mm<sup>2</sup> o długości 25 metrów. Konstrukcja dwubiegunowa zapewnia bezpieczne zasilanie narzędzi i urządzeń o mocy do 2500 W w warunkach warsztatowych i budowlanych.

Długość przewodu 25 m

Przekrój przewodu 2×1 mm<sup>2</sup>

Moc maksymalna 2500 W

Prąd znamionowy 16 A

### Charakterystyka techniczna

#### Przewód gumowy 2×1 mm<sup>2</sup>

Przekrój 2×1 mm<sup>2</sup> oznacza dwa przewody o powierzchni 1 mm<sup>2</sup> każdy. Gumowa izolacja zapewnia elastyczność w niskich temperaturach i odporność na uszkodzenia mechaniczne, co jest kluczowe w środowisku warsztatowym i na placach budowy.

#### Obciążalność 16 A / 2500 W

Prąd znamionowy 16 A pozwala na bezpieczne zasilanie urządzeń o mocy do 2500 W przy napięciu 230 V. Wystarczy to dla większości narzędzi elektrycznych, spawarek do 2 kW czy agregatów prądotwórczych małej mocy.

### Konstrukcja 2P (dwubiegunowa)

Oznaczenie 2P wskazuje na system bez uziemienia (wtyczka i gniazdo typu C). Przeznaczony do urządzeń II klasy ochronności, które nie wymagają przewodu ochronnego PE.

### Pomarańczowa obudowa

Intensywny kolor pomarańczowy zwiększa widoczność przewodu na placu budowy i w warsztacie, co redukuje ryzyko potknięcia i ułatwia lokalizację kabla w terenie.

## Specyfikacja techniczna

Producent	Schmith
Model	SPSLO-1-25
Długość przewodu	25 m
Przekrój przewodu	2×1 mm <sup>2</sup>
Typ przewodu	Gumowy
Liczba gniazd	1 (jednogniazdowy)
System	2P (dwubiegunowy, bez uziemienia)
Prąd znamionowy	16 A
Moc maksymalna	2500 W
Kolor	Pomarańczowy
Kod EAN	5902004758589
Jednostka sprzedaży	1 szt.

## Zastosowanie

- Zasilanie elektronarzędzi na placach budowy
- Warsztaty samochodowe i stolarskie
- Prace remontowe wewnątrz i na zewnątrz budynków
- Zasilanie oświetlenia roboczego
- Podłączanie agregatów spawalniczych do 2 kW
- Prace ogrodnicze z wykorzystaniem narzędzi elektrycznych
- Eventy i imprezy plenerowe (nagłośnienie, oświetlenie)

### Ważne informacje dotyczące użytkowania

---

Przed pierwszym użyciem sprawdź stan izolacji przewodu i całość obudowy wtyczki oraz gniazda. Nie przekraczaj maksymalnego obciążenia 2500 W. Unikaj prowadzenia przewodu przez ostre krawędzie i miejsca narażone na uszkodzenia mechaniczne. Po zakończeniu pracy zwinięty przewód przechowuj w suchym miejscu.

## Kompatybilność urządzeń

---

Ze względu na konstrukcję 2P (bez uziemienia) przedłużacz jest przeznaczony wyłącznie dla urządzeń II klasy ochronności oznaczonych symbolem podwójnego kwadratu. Nie należy go stosować do urządzeń wymagających uziemienia (wtyczka typu E lub F z bolcem uziemiającym), takich jak lodówki, pralki czy komputery.

### Produkty powiązane

Do zasilania urządzeń wymagających uziemienia polecamy przedłużacze z systemem 3P (trójbiegunowym) z przewodem  $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$  lub  $3 \times 2,5 \text{ mm}^2$ . Do zastosowań stacjonarnych warto rozważyć bębny kablowe z automatycznym zwijaniem przewodu.

...