

Link do produktu: <https://www.technus.pl/przedluzacz-bebn-30m-4g-przewod-3x2,5mm-p-15085.html>

Przedłużacz bębnowy 30m-4g.przewód 3x2,5mm

Cena brutto	529,00 zł
Cena netto	430,08 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	YT-8106
Producent	Yato

Opis produktu

Opis produktu

Przedłużacz bębnowy budowlano-warsztatowy **YT-8106** o długości 30 metrów z 4-ma żyłami i bryzgoszczelnymi gniazdami, zabezpieczeniem termicznym oraz zabezpieczeniem przed dziećmi. Przewód w osłonie z gumy naturalnej nawinięty na bęben wykonany z wytrzymałego tworzywa sprawia, że przedłużacz może być stosowany wewnątrz jak i na zewnątrz, np. na budowie, w ogrodzie, na placach przed zakładami produkcyjnymi. Przekrój pojedynczych żył to aż 2,5 mm², dzięki temu spadek napięcia na całej długości przedłużacza jest minimalny. Umożliwia to bezproblemowe zasilanie wymagających dużego prądu urządzeń takich jak spawarki inwerterowe, kompresory czy duże pilarki do drewna. Bęben osadzony na solidnym metalowym stelażu z ergonomiczną rączką. Rączka umieszczona przy krawędzi bębna przyspiesza zwijanie, a gumowy element przymocowany do przewodu kilka centymetrów przed wtyczką umożliwia zaczepienie go np. do krawędzi bębna, co znacznie ułatwia przechowanie i transport zwiniętego przedłużacza.

- napięcie i częstotliwość znamionowa: **~230V/50Hz**
- maksymalne obciążenie: **1200 W** – przewód zwinięty, **3600 W** – przewód rozwinięty.
- miedziany przewód trzy żyłowy o przekrojach **2,5 mm²**, długość 30 m
- izolacja z gumy naturalnej to wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne, czynniki atmosferyczne (słońce, chłód), substancje chemiczne (oleje chłodząco-smarujące, benzynę, czy alkohole etylowe, metylowe), zapewnia elastyczność przewodu oraz prawidłową ochronę również podczas pracy na zewnątrz
- żyły i bryzgoszczelne gniazda w stopniu ochrony IP44 gwarantują ochronę przed wilgocią czy pyłem i piaskiem.
- zabezpieczenie termiczne odetnie zasilanie przy temperaturze przewodu 56°C +/-5°C
- zabezpieczenie przed dziećmi w postaci plastikowych kłapek oraz specjalnego mechanizmu utrudnia dostęp do otworów w gniazdku

Oznaczenie **H05RR-F** oznacza przewód oponowy wykonany według normy harmonizowanej (**H**), na napięcie znamionowe 300/500V (**05**), o izolacji z gumy naturalnej (**R**), o powłoce z gumy naturalnej (**R**) i żyłach wielodrutowych giętkich (**-F**).

Parametry

- Ilość gniazd: **4**
- Typ przedłużacza: **bębnowy budowlany**
- Uziemienie: **tak**
- Długość [m]: **30**
- Stopień ochrony [IP]: **IP44**
- Przekrój przewodu: **2,5 mm²**
- Ilość żył [szt.]: **3**