

Link do produktu: <https://utih.pl/przedluzacz-bebnowy-warsztatowy-professional-3x25mm-20m-ip44-h05rr-f-teger-p-39442.html>



Przedłużacz bębnowy warsztatowy PROFESSIONAL 3X2.5mm 20m IP44 H05RR-F TEGER

| | |
|------------------------------------------|-----------------------------|
| Cena | 333,20 zł |
| Numer katalogowy | T-NB-PBPR-03 |
| Kod producenta | T-NB-PBPR-03 |
| Kod EAN | 5902287246674 |
| Przekrój przewodu | 3x2.5 mm² |
| Certyfikaty zgodności | CE |
| Uziemienie | Z uziemieniem |
| Przekrój żyły (mm ²) | 2,5 |
| Liczba gniazdek | 4 |
| Długość kabla | 20 |
| Kolor | czarny |
| Typ | bębnowy |
| Waga produktu z opakowaniem jednostkowym | 5.35 |
| Marka | bez marki |
| Kod producenta | T-NB-PBPR-03 |
| EAN (GTIN) | 5902287246674 |

Opis produktu

Przedłużacz bębnowy, warsztatowy PROFESSIONAL, 3X2,5mm, IP44, H05RR-F, cert. CE / 20M, Teger [T-NB-PBPR-03]



Przedłużacz bębnowy, warsztatowy PROFESSIONAL PLUS / 3X2,5mm, IP44, H05RR-F, cert. CE / 20M / TEGER

- Profesjonalny przedłużacz elektryczny, 4 gniazdowy z uziemieniem oraz osłonami w klasie szczelności IP44.
- Przeznaczony do wymagających zewnętrznych i wewnętrznych prac warsztatowych, budowlanych i wykończeniowych, prac ogrodowych zarówno profesjonalnych jak i domowych oraz we wszystkich miejscach o dużej wilgotności, zapyleniu i narażeniu na zginanie.
- Doskonale sprawdzi się w podłączeniu wszystkich urządzeń elektrycznych takich jak wiertarki, piły, szlifierki, spawarki, kosiarki oraz myjki ciśnieniowe.
- Produkt zgodny z europejskimi standardami CE.
- Przewód wykonany zgodnie z normą H05RR-F dla przewodów do użytku profesjonalnego.
- Wtyczka typu E&F, zatopiona, w klasie szczelności IP44.
- Centralnie umieszczone 4 gniazda z uziemieniem i osłonami wykonane w klasie szczelności IP44.
- Bezpiecznik termiczny zapewnia bezpieczeństwo wyłączając wszystkie 4 gniazda w przypadku przegrzania.



Solidna konstrukcja.

Metalowa rama w połączeniu z wysokiej wytrzymałości bębnum z tworzywa sztucznego sprawdzi się w zewnętrznych i wewnętrznych pracach.



Przewód H05RR-F.

Specjalny przewód w normie H05RR-F przeznaczony do pracy w bardzo wymagających warunkach.



Gniazda IP44 z uziemieniem.

Centralnie umieszczona sekcja gniazd zapewnia komfort pracy. Klapy chronią przed dostępem wody do gniazd w przypadku zachlapania.



Bezpieczeństwo pracy.

Resetowalny bezpiecznik termiczny zapewnia bezpieczeństwo wyłączając wszystkie 4 gniazda w przypadku przegrzania.



- Typ: Bębnowy
- Rodzaj: Warsztatowy
- Długość przewodu: 20 [m]
- Przekrój przewodu: 3x2.5 [mm²]
- Ilość gniazd: 4 [szt.]
- Uziemienie: TAK
- Materiał bębna: Tworzywo sztuczne
- Stelaż: Stalowy z uchwytem
- Kolor bębna: Czarny
- Kolor przewodu: Czarny
- Zastosowanie: Zewnętrzne/wewnętrzne
- Stopień ochrony: IP44
- Zabezpieczenia: BEZPIECZNIK TERMICZNY - RESETOWALNY
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem: 56 (±5°) [C°]
- Typ przewodu: Miedziany, 2P+Z, H05RR-F
- Napięcie pracy U0/U: 300/500 [V]
- Izolacja żyły: Guma EPR
- Powłoka przewodu: Guma EPR
- Rodzaj żył: Wielodrutowe, giętkie
- Napięcie znamionowe: 230 (max. 250) [V]
- Maksymalna moc (zwinięty): 1380[W]
- Maksymalna moc (rozwinięty): 3680[W]
- Maksymalne natężenie (zwinięty): 6[A]
- Maksymalne natężenie (rozwinięty): 16[A]
- Typ wtyczki: E&F uziemiona
- Typ gniazda: E uziemione
- Budowa wtyczki: Zatopiona, IP44
- Budowa gniazda: 4 gniazda z uziemieniem i osłonami IP44
- Opakowanie: Kartonowe pudełko
- Certyfikat: CE

Przedłużacza używamy zawsze zgodnie z jego przeznaczeniem. Przed użyciem przedłużacza należy każdorazowo sprawdzić

jego stan techniczny. Sumaryczny pobór prądu (W) jednocześnie pracujących podłączonych urządzeń nie może być większa niż podano w specyfikacji. Wszelkie modyfikacje produktu mogą prowadzić do utraty gwarancji i certyfikacji produktu oraz ryzyka porażenia prądem. Wszelkie naprawy produktu powinny być przeprowadzane przez wykwalifikowaną osobę (elektryka). Producent/dystrybutor nie ponosi odpowiedzialności za szkody związane z nieprawidłowym użytkowaniem przedłużacza.

