

Karta produktu:

## Rozgałęźnik, bęben na przedłużacz budowlany 4 gniazda [2P+Z] 230V 16A IP44 fi:300mm metalowy + termik PAWBOL

PAWBOL



Producent:	PAWBOL
Symbol:	63.8198
Kod producenta:	B.1120-R
Kod EAN:	5908289626988

### Opis produktu

**Metalowy**, wytrzymały i niezawodny bęben przedłużacza, który spełni wymagania najbardziej wymagających Klientów.

Gniazda z klapkami samozamykającymi posiadają wysoki stopień ochrony (IP44) co sprawia, że złącze zapewnia **ochronę przed wnikaniem brudu i piasku oraz bryzgami wody z dowolnego kierunku**. Produkt może posłużyć jako baza do budowy przedłużacza budowlanego stosowanego w **terenie otwartym**. Dzięki dużej średnicy bębna pozwala nawinąć maksymalnie **50m** przewodu o przekroju **3x2,5mm<sup>2</sup>**.

#### Najważniejsze zalety:

- **Cztery gniazda z klapkami (2P+Z)** o stopniu ochrony **IP44**
- Wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne
- **Wykonany z metalu**
- Dzięki stabilnej konstrukcji nie przewraca się przy rozwijaniu i zwijaniu przewodu
- Posiada obracający się uchwyt do zwijania kabla oraz blokadę obrotu bębna
- Wyposażony w **wyłącznik termiczny**, zapewniający zabezpieczenie w przypadku przegrzania kabla
- **Ergonomiczny uchwyt** ułatwiający korzystanie z bębna oraz jego przenoszenie
- Możliwość nawinięcia 50m przewodu 3x2,5mm<sup>2</sup>
- Szerokie zastosowanie w **budownictwie** oraz **przemysle**

#### Specyfikacja:

- Producent: **Pawbol**
- Symbol: **B.1120-R**
- Średnica bębna: **300 mm**
- Materiał wykonania: **metal**
- Ilość gniazd: **4 x 2P+Z**
- Maksymalny prąd znamionowy: **16A**
- Napięcie zasilania: **~230V 50Hz**
- Maksymalna moc: **3680 W**
- Klasa ochrony gniazd: **IP44**
- Zabezpieczenie: **wyłącznik termiczny**
- Zastosowanie: **wewnętrzne, zewnętrzne**

## Zakres zastosowania:

- Place budowy
- Warsztaty mechaniczne
- Pola namiotowe, instalacje estradowe
- Fabryki, zakłady produkcyjne
- Gospodarstwa rolne
- Ogrody, parki

## Szczelność IP44 (zgodnie z PN-EN 60529:2003)

System IP (zgodnie z PN-EN 60529:2003) oznacza stopień ochrony zapewnianej przez obudowy przed dostępem do części niebezpiecznych, wnikaniem obcych ciał stałych, wnikaniem wody oraz system podawania dodatkowych informacji związanych z taką ochroną.

## Prezentowany produkt posiada następujące właściwości:

- ochrona przed dostępem do części niebezpiecznych drutem
- ochrona przed obcymi ciałami stałymi o średnicy 1 mm i większej
- ochrona przed bryzgami wody z dowolnego kierunku

## O producencie:

**Pawbol Sp. z o.o.** to uznany w Polsce i Europie producent osprzętu elektrotechnicznego, który swoją działalność rozpoczął w 1989 roku. Od tamtej pory firma dała się poznać jako solidny i niezawodny partner w biznesie. Długoletnie doświadczenie oraz elastyczność w działaniu stały się gwarantem najwyższej jakości produktów oraz satysfakcji Klienta. Firma **Pawbol** we wdrażaniu wybranych produktów współpracuje z Centrum Innowacji i Transferu Technologii Akademii Techniczno - Humanistycznej w Bielsku Białej. Stawiając na rozwój firmy i chęć pozostania konkurencyjnym na rynku, **Pawbol** korzysta z potencjału wiedzy i doświadczenia specjalistów ATH, współpracując z nimi w obszarze projektowania i wykorzystania innowacyjnych procesów technologicznych.

## Specyfikacja

Kolor	metaliczny
Wyłącznik	tak