

Przedłużacz bębnowy profesjonalny IP44, 4 gniazda 2P+Z, kabel gumowy olejoodporny, H07RN-F 3x2,5mm², długość - 30m, unikatowy stojak CUBE, STAŁE GNIAZDA, termik, przesłony torów prądowych

ORNO

Marka: Orno | Symbol: OR-AE-13294/30M | Ean: 5908254847615



OPIS PRODUKTU

Profesjonalny przedłużacz bębnowy przeznaczony jest do użytku w wymagających warunkach zarówno wewnętrznych, jak i zewnętrznych. Urządzenie dedykowane jest dla specjalistów, którzy potrzebują niezawodnego i bezpiecznego źródła zasilania w każdej sytuacji.

Produkt wyposażony jest w cztery stałe gniazda sieciowe typu francuskiego (2P+Z), które posiadają przesłony torów prądowych, zapewniające dodatkową ochronę przed dostępem do gniazd. Gniazda te są osadzone na innowacyjnym systemie anti-twist, który zapobiega skręcaniu się kabli podczas zwijania i rozwijania.

Przedłużacz jest wyposażony w gumowy, olejoodporny kabel typu H07RN-F o przekroju 3x2,5 mm² i długości 30 m. Zapewnia wytrzymałość mechaniczną oraz odporność na działanie olejów i innych substancji chemicznych. Dzięki temu jest idealnym rozwiązaniem do stosowania w trudnych warunkach pracy, takich jak prace budowy, warsztaty, czy też prace w ogrodzie.

Wbudowany wyłącznik termiczny, który chroni urządzenie przed przeciążeniem zapewnia bezpieczeństwo użytkownika. W przypadku przekroczenia maksymalnego obciążenia, wyłącznik automatycznie odcina zasilanie, zapobiegając uszkodzeniom przewodu oraz podłączonych urządzeń. Przedłużacz przystosowany jest do pracy przy napięciu zasilania 230V i częstotliwości 50Hz, z maksymalnym obciążeniem 3200W (przewód rozwinięty) lub 1100W (przewód zwinięty).

Dodatkowo, gniazda są wyposażone w pokrywy uszczelniające, które zabezpieczają je przed zanieczyszczeniami, kurzem oraz wilgocią. To jest szczególnie ważne w trudnych warunkach środowiskowych. Klapki są w kolorze niebieskim, charakterystyczne dla najwyższej jakości produktów marki Orno for Professionals, dedykowanych dla profesjonalistów. Stopień ochrony IP44 zapewnia odporność na bryzgi wody oraz pył. Z urządzenia korzystać więc można nawet w niesprzyjających warunkach atmosferycznych.

Przedłużacz został osadzony metalowym stojaku CUBE, który zapewnia stabilność oraz ułatwia transport i użytkowanie. Stojak ten cechuje się solidną konstrukcją, a także ergonomicznym uchwytem z gumy, który zwiększa komfort przenoszenia. Produkt wyposażony jest również w blokadę obrotu bębna oraz obracający się uchwyt do zwijania kabla, co znacznie ułatwia jego obsługę.

Wymiary przedłużacza wynoszą 220x310x415 mm.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Materiał obudowy:	Tworzywo sztuczne
Rodzaj zastosowanego kabla:	H07RN-F
Przekrój poprzeczny przewodu [mm ²]:	2.5
Liczba żył:	3
Liczba gniazd ze stykiem ochronnym - bolec (typ E):	4
Długość kabla [m]:	30
Ze stojakiem:	Tak

Automatyczne zwijanie kabla:	Nie
Z zabezpieczeniem termicznym:	Tak
Z blokadą:	Tak
Rodzaj zabezpieczenia:	Wyłącznik nadprądowy
Stopień ochrony (IP):	IP44
Kolor:	czarno-granatowy
Stałe gniazda:	Tak
Napięcie zasilania [V]:	230
Częstotliwość [Hz]:	50
Prąd [A]:	16
Typ gniazda:	2P+Z
Standard gniazd:	french (typ E)
Liczba gniazd sieciowych:	4
Przesłony torów prądowych:	Tak
Max. Obciążenie / prąd przewód zwinięty:	1100W/4,8A
Max. Obciążenie / prąd przewód rozwinięty:	3200W / 13,9A
Wymiary - szerokość [mm]:	310
Wymiary - wysokość [mm]:	415
Wymiary - głębokość [mm]:	220
Typ izolacji :	guma olejoodporna