

Przedłużacz warsztatowy bryzgoszczelny IP44, 4 gniazda (2+2) 2P+Z, IP44, przewód gumowy, H05RR-F 3x1,5mm², długość 5m

ORNO

Marka: Orno | Symbol: OR-AE-13299/5M | Ean: 5908254847257



OPIS PRODUKTU

Przedłużacz warsztatowy bryzgoszczelny o długości 5 metrów to solidne i funkcjonalne urządzenie zaprojektowane z myślą o bezpiecznym użytkowaniu w wymagających warunkach.

Wyposażony jest w 4 gniazda sieciowe (2+2) typu francuskiego 2P+Z, które zapewniają bezpieczne

podłączenie czterech różnych narzędzi i urządzeń elektrycznych jednocześnie. Przedłużacz jest przeznaczony do pracy z napięciem znamionowym 230V, 50Hz oraz prądem znamionowym 16A i maksymalnym obciążeniem do 3680W.

Gniazda posiadają przesłony torów prądowych oraz specjalne niebieskie klapki zabezpieczające, charakterystyczne dla wysokiej jakości produktów marki ORNO for PROFESSIONALS, które skutecznie chronią przed wnikaniem brudu i wilgoci. Stopień ochrony IP44 oznacza, że przedłużacz może być podłączony zarówno w przestrzeniach wewnętrznych, jak i zewnętrznych.

Korpus przedłużacza ma prostokątny kształt i wykonany jest z wytrzymałego tworzywa sztucznego PP. Zapewnia trwałość i odporność na uszkodzenia mechaniczne. Powierzchnia korpusu jest matowa, która zapewnia estetyczny wygląd. Izolacja przewodu wykonana jest z gumy typu H05RR-F i posiada przekrój 3x1,5 mm².

Urządzenie wyposażone jest w zawieszkę, która umożliwia wygodne zamocowanie przedłużacza w bezpiecznym miejscu, co zwiększa jego funkcjonalność i stabilność.

Wymiary przedłużacza wynoszą 118x280x77 mm.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Kształt korpusu:	Prostokątny
Liczba gniazd typu francuskiego (typ E):	4
Typ gniazda:	2P+Z
Standard gniazda:	french (typ E)
Przesłony torów prądowych:	Tak
Z przełącznikiem wł./wył.:	Nie
Napięcie zasilania [V]:	230
Częstotliwość [Hz]:	50
Prąd znamionowy [A]:	16
Maksymalna moc obciążenia [W]:	3680
Liczba przewodów:	3
Przekrój poprzeczny przewodu [mm ²]:	1.5
Rodzaj kabla:	H05RR-F

Typ izolacji:	guma
Materiał:	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału:	Tworzywo termoplastyczne
Wykończenie powierzchni:	Matowy
Kolor:	Czarno-granatowy
Stopień ochrony (IP):	IP44
Długość przewodu zasilającego [m]:	5
Wymiary - szerokość [mm]:	118
Wymiary - wysokość [mm]:	280
Wymiary - głębokość [mm]:	77
Waga [kg]:	0.9