

Cena: **219,76 zł**



Czym jest przedłużacz bębnowy w oplocie gumowym [3x1,5; 20m; czarny; IP44] kod W-96300?

Przedłużacz bębnowy w oplocie gumowym [3x1,5; 20m; czarny; IP44] kod W-96300 to praktyczne urządzenie służące do bezpiecznego doprowadzania energii elektrycznej na większą odległość od źródła zasilania. Konstrukcja oparta jest na wytrzymałym bębnie umożliwiającym wygodne przechowywanie przewodu oraz jego szybkie rozwijanie i zwijanie podczas pracy. Zastosowany przewód o przekroju 3x1,5 mm² i długości 20 metrów pozwala zasilać różnego rodzaju urządzenia elektryczne wykorzystywane w warsztatach, garażach, na budowach oraz w pracach terenowych. Najważniejszą cechą konstrukcji jest **gumowy przewód o podwyższonej odporności na uszkodzenia mechaniczne i działanie czynników zewnętrznych**, dzięki czemu przedłużacz sprawdza się w warunkach wymagających większej trwałości niż standardowe przewody domowe. Obudowa bębna ułatwia organizację przewodu oraz chroni go przed splątaniem, a zastosowana klasa szczelności IP44 zwiększa bezpieczeństwo pracy w środowisku o podwyższonej wilgotności lub zapyleniu.

Zastosowanie przedłużacza bębnowego w oplocie gumowym:

Przedłużacz bębnowy w oplocie gumowym [3x1,5; 20m; czarny; IP44] kod W-96300 wykorzystywany jest wszędzie tam, gdzie konieczne jest doprowadzenie zasilania do urządzeń elektrycznych oddalonych od gniazda sieciowego. Dzięki długości przewodu wynoszącej 20 metrów umożliwia wygodne zasilanie narzędzi i sprzętu w warsztatach, halach produkcyjnych, garaża...

