

Cena: 2 118,33 zł



## Czym jest przedłużacz siłowy na bębnie EED 32A 5x4/50?

Przedłużacz siłowy na bębnie EED 32A 5x4/50 to urządzenie przeznaczone do zasilania odbiorników trójfazowych o dużym zapotrzebowaniu na energię. Wyposażony w przewód o przekroju 5x4 mm<sup>2</sup> i długości 50 metrów, umożliwia bezpieczne przesyłanie prądu przy napięciu 400V i natężeniu do 32A. Konstrukcja bębnowa chroni przewód przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz ułatwia jego transport i użytkowanie. **Zapewnia stabilne i wydajne zasilanie w trudnych warunkach pracy**, gdzie wymagane są wysokie parametry techniczne.

## Zastosowanie przedłużacza siłowego na bębnie EED 32A 5x4/50:

Przedłużacz wykorzystywany jest do zasilania urządzeń takich jak agregaty prądotwórcze, pompy dużej wydajności, sprężarki oraz maszyny przemysłowe. Znajduje zastosowanie w działaniach straży pożarnej, na budowach oraz w zakładach produkcyjnych. **Umożliwia doprowadzenie energii elektrycznej na duże odległości** w miejscach, gdzie brak jest stałego przyłącza.

## Funkcje i zalety przedłużacza siłowego na bębnie EED 32A 5x4/50:

- **Przewód 5x4 mm<sup>2</sup>** - przystosowany do pracy przy wysokim obciążeniu prądowym
- **Długość 50 metrów** - maksymalny zasięg pracy bez konieczności zmiany źródła zasilania
- **Prąd znamionowy 32A** - obsługa urządzeń o dużej mocy
- **Konstrukcja bębnowa** - wygodne rozwijanie i ochrona przewodu przed uszkodzeniami
- **Wytrzymała obudowa** - odporność na intensywne użytkowanie w trudnych warunkach
- **Stabilna rama** - bezpieczne użytkowanie na nierównym podłożu

▢ Przedłużacz si...

