

Karta produktu: Zwijadło Cejn 19 911 2311 do przewodów elektrycznych, średnie (3x1,5mm²/17m) - wtyczka CH



Kod produktu: 19 911 2311



- Średni bęben kablowy z zamkniętym zwijaczem
- Długość przewodu: 17 m
- Wytrzymały przewód gumowy H07RN-F
- Przekrój kabla: 3 × 1,5 mm²
- Średnica bębna: 409 mm
- Szpuła wykonana z plastiku
- Napięcie znamionowe: 240 V
- Prąd znamionowy: 10 A
- Moc wyjściowa:
 - 2400 W przy pełnym rozwinięciu
 - 1600 W przy pełnym nawinięciu
- Gniazdo wyjściowe: wtyk CH
- Stopień ochrony: IP44 – ochrona przed bryzgami wody
- Zakres temperatur pracy: od -10°C do +50°C
- Funkcja powolnego cofania kabla
- Prowadnica kabla zapewniająca równomierne zwijanie
- Miękka kulka oporowa zwiększająca komfort użytkownika
- Obrotowy system Hi Flow dla płynnej pracy
- Łatwy montaż
- Waga: 7,6 kg
- Zgodność z europejskimi normami i certyfikatami

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło Cejn 19 911 2311 do przewodów elektrycznych, średnie (3x1,5mm²/17m) - wtyczka CH
19 911 2311

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Zwijacze kabli **SafetyReel** pomagają zapewnić niezawodne i bezpieczne zasilanie w środowiskach przemysłowych. Automatyczne, powolne zwijanie kabla z funkcją automatycznego zatrzymania umożliwia bezpieczną obsługę i przyczynia się do czystego i wydajnego prowadzenia kabli. Zamknięta obudowa chroni kabel przed zużyciem i wpływem czynników środowiskowych, zapewniając długą żywotność nawet przy intensywnym użytkowaniu. Dzięki dołączonemu uchwytyowi zwijacze można montować zarówno na ścianie, jak i na suficie, co rozszerza możliwości zastosowania w różnych środowiskach pracy.