

Kod produktu: 6022/PRC/IP65



Przemysłowy zwijak kablowy 5Gx2,5mm² ZECA 6022/PRC/IP65 12m

3 267,11 zł

~~2 795,99 zł~~

pneumatico[®]

Przemysłowy zwijak kablowy 5Gx2,5mm² ZECA 6022/PRC/IP65 12m

Dane techniczne:

- stopień ochrony: IP65 – pełna ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) i ochrona przed strumieniami wody pod dowolnym kątem
- długość przewodu: 12 m
- przekrój przewodu: 5Gx2,5 mm²
- pojemność nawiniętego kabla: 2000W 400V
- pojemność rozwiniętego kabla: 3000W 400V
- kolektor ponadwymiarowy: nie
- wyłącznik termiczny: nie
- maksymalne napięcie chwilowe: 500V
- temperatura otoczenia stosowania: -5° / +50°
- typ przewodu: PVC – bardzo elastyczny
- materiał obudowy: aluminium

- wymiary: 400 x 360 x 215 mm

Cechy:

- Odlewana ciśnieniowo obudowa aluminiowa.
- Prowadnica rolkowa przewodu.
- Blokada zapadkowa co 50 cm.
- Wszystkie zwijaki kablowe dostarczane są z zamontowaną funkcją Stop.
- Możliwość łatwego wkładania.
- Podwójny styk uziemiający.
- Izolacyjność kolektora 2,5 KV.
- Kolektor z pierścieniami mosiężnymi i specjalne szczotki o minimalnym spadku impedancji.
- Pierścień ślizgowy z mosiężnymi pierścieniami i szczotkami.
- Temperatura robocza -5°C/+50°C.
- Dostarczany z przewodem o dług. 2m po stronie zasilania.
- Dostępny z przewodem kauczukowym i z PVC.

Zwijak kablowy posiada dwa tryby pracy:

- **tryb ciągły** – zapadka blokująca zwijak jest dezaktywowana umożliwiając ciągle wciąganie i wyciąganie przewodu. Zastosowanie przy pracy z dźwigami, wciągarkami, systemami suwnicowymi itp.
- **tryb zapadkowy** – zapadka blokująca jest aktywna umożliwiając łatwe blokowanie przewodu. Zastosowanie przy pracach z narzędziami pneumatycznymi i elektrycznymi

Bębny na wąż są dostarczane z włączonym urządzeniem zatrzymującym wąż 7.

Tryb zapadkowy 7A

Gdy urządzenie zatrzymujące wąż jest wyłączone 7B: wyciągnij wąż na żądaną długość.

Gdy urządzenie zatrzymujące wąż jest włączone 7A: wyciągnij wąż na żądaną długość. Blokada węża włącza się co 50 cm. Podczas ciągnięcia słyszalny jest odgłos kliknięcia lub zatrzaśnięcia.

Tryb pracy ciągłej 7B

Gdy urządzenie zatrzymujące wąż jest wyłączone 7B: po zwolnieniu wąż jest automatycznie zwijany.

Gdy urządzenie zatrzymujące wąż jest włączone 7A: Ostrożnie wyciągnij wąż; może być słyszalne kliknięcie lub odgłos zatrzaśnięcia. Gdy odgłos kliknięcia lub zatrzaśnięcia przestanie być słyszalny, blokada jest wyłączona i można ponownie zwinąć wąż.

Podczas zwijania nigdy nie puszczaj węża. Istnieje niebezpieczeństwo obrażeń!

Dyrektywy europejskie:

- EN61316
- EN 61242
- EN 60335-1
- 2014/35/UE
- 2006/42/UE
- 2011/65/UE