

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/przedluzacz-bebnowy-kerg-3g15-niebieski-h07bqf-standard-p-7073.html>



Przedłużacz bębnowy KERG 3G1.5 NIEBIESKI H07BQF STANDARD

Cena brutto	600,24 zł
Cena netto	488,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	W2374
Producent	KERG

Opis produktu

Przedłużacz bębnowy KERG 3G1.5 30M NIEBIESKI H07BQF STANDARD

Specjalistyczny przedłużacz marki KERG 20m, wysokiej jakości przewód H07BQF 3x1,5mm, izolacja poliuretanowa typu TMPU, wtyczka PCE, posiada ruchome gniazda, przewód Telefonika.

Występuje w 4 długościach (wybór w opcjach)

20m , 30m, 40m, 50m

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI PRZEWODU H07BQ-F:

- izolacja żyły wykonana z gumy EPR
- opona przewodu wykonana z poliuretanu typu TMPU
- przewód o bardzo dużej odporności mechanicznej na ścieranie, zginanie oraz na odkształcenia
- bardzo odporny i wytrzymały na: oleje, paliwa i rozpuszczalniki, ścieki, tlen, ozon oraz wodę
- zakres temperaturowy pracy: -40°C do +90°C
- napięcie znamionowe: 450 / 750 V
- może być rozprowadzany na stałe wewnątrz jak i na zewnątrz
- bardzo dobra elastyczność w całym zakresie temperatur pracy
- stałe, nieobrcające się gniazda sieciowe

ZASTOSOWANIE

Produkty zbudowane na bazie przewodów H07BQ-F przeznaczone są do profesjonalnego stosowania również w warunkach specjalnych, tj. w warunkach temperatur i warunków ekstremalnych jak i w warunkach gdzie występuje duże ryzyko powstania uszkodzeń mechanicznych.

Przykładowe miejsca zastosowań: chłodnie, stocznie, warsztaty, przemysł wydobywczy i naftowy, rolnictwo, wojsko, budowy, porty.

Wyposażone w stałe gniazda sieciowe nieobrcające się przy odwijaniu i zwijaniu przewodu na bębnie, co zapobiega skręcaniu się przewodów sieciowych przyłączonych odbiorników.

Jakość produktu podkreślają gniazda z pokrywami zapewniającymi stopień ochrony IP44.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Długość przedłużacza: 20 metrów , 30 metrów (+ 246,00 zł), 40 metrów (+ 295,20 zł), 50 metrów (+ 452,64 zł)

Dane techniczne

PRZEWÓD
P max / I max / U

20m 3x1,5mm² H07BQ-F

1150W/5A

230V~

3680W/16A

230V~

EAN

5901791088404

KOD PRODUCENTA

W2182

