

(7047241)

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor czarny

Typ H07RN-F

Długość kabla 500 m

Typ 4 x 6 mm²

INFORMACJE O PRODUKCIE

Ten elastyczny, okrągły, wodoodporny kabel zasilający jest przeznaczony do stałego zanurzenia w wodzie w przypadku większych pomp zanurzeniowych. Kabel nadaje się do profesjonalnych instalacji, w których kluczowe znaczenie mają elastyczność, bezpieczeństwo i trwałość.

Cechy:

- Przeznaczony do napięcia 300/500 V, dzięki czemu nadaje się do szerokiego zakresu codziennych zastosowań elektrycznych
- Elastyczna izolacja gumowa i powłoka zewnętrzna, które umożliwiają łatwą obsługę, zginanie i zwijanie podczas instalacji i użytkowania
- Powłoka zewnętrzna odporna na oleje i smary, zapewniająca niezawodne działanie w warsztatach, garażach i środowiskach przemysłowych
- Odporność na czynniki atmosferyczne i wilgoć, umożliwiającą bezpieczne użytkowanie zarówno w warunkach wewnętrznych, jak i zewnętrznych
- Dobra wytrzymałość mechaniczna przy niewielkich i średnich obciążeniach mechanicznych, zmniejszająca ryzyko uszkodzeń podczas codziennego użytkowania
- Wyraźne oznaczenie żył, które wspiera bezpieczne, prawidłowe i wydajne połączenia elektryczne

Wygenerowano w dniu: 28.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>