

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/titanex-h07rn-f-5x6-mm2-przewod-zasilajacy-450-750v-37064t-p-2981.html>



TITANEX H07RN-F 5x6 mm2 przewód zasilający 450/750V 37064T

Cena	46,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	T-H07RN-F 5X6
Producent	TITANEX

Opis produktu

TITANEX H07RN-F 5x6 mm2 przewód zasilający 450/750V 37064T

TITANEX H07RN-F 5x6 mm2 Przewód gumowy 450/750V przemysłowy, giętki

Specyfikacja:

- Bezhalogenowy EN 50267-2-2 : Nie
- Dopuszczalna temperatura kabla dla połączeń ruchomych [°C] do : 55
- Dopuszczalna temperatura kabla dla połączeń ruchomych [°C] od : -25
- Dopuszczalna temperatura kabla ułożonego na stałe [°C] do : 75
- Dopuszczalna temperatura kabla ułożonego na stałe [°C] od : -25
- EAN :
- Ekran : Nie
- Identyfikacja żył : Kolor
- Izolacja żyły : Guma (EPR)
- Klasa żyły : Klasa 5 = giętki
- Kolor izolacji : Czarny
- Liczba żył : 5
- Maksymalna temperatura żyły [°C] : 60
- Materiał powłoki zewnętrznej : Guma (EPR)
- Model : Okrągły
- Napięcie znamionowe U [V] : 750
- Napięcie znamionowe U0 [V] : 450
- Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2) : Nie
- Olejoodporne (zgodnie z EN 60811-2-1) : Nie
- Przybliżona waga kabla [kg/km] : 288
- Przybliżona średnica zewnętrzna [mm] : 20
- Znamionowy przekrój żyły [mm2] : 6
- Żyła ochronna : Tak