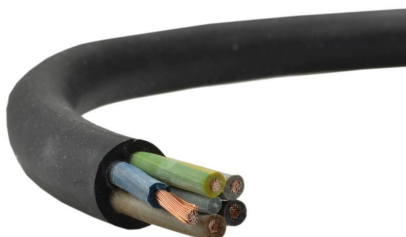


Kabel YKXS żo 5x50 SM 0,6-1KV BĘBEN



Informacje ogólne

Nazwa producenta	ELTRIM
ID produktu wg producenta	WCC7005M00DEA0J

Opis ETIM

Klasa	Kabel zasilający < 1 kV, do instalacji stałych (EC003248)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Materiał żyły	Miedź
Rodzaj powierzchni żyły	Bez pokrycia
Znamionowy przekrój żyły	50 mm ²
Średnica żyły	35 mm
Klasa żyły	Klasa 2 = wielodrutowa
Liczba żył	5
Żyły skręcone	Nie
Materiał izolacji żyły	Inne
Gatunek materiału izolacji żyły	Polietylen (PE)
Identyfikacja żył	Kolor
Kolor izolacji	Kilka
Z przewodem ochronnym	Tak
Ekran	Nie
Żyła uziemiająca	Nie
Bariera ochronna	Brak
Pancerz/zbrojenie	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Polichlorek winylu (PVC)
Gatunek materiału powłoki zewnętrznej	Inne
Kolor powłoki/izolacji	Czarny
Geometria kabla	Okrągły
Klasa reakcji na ogień wg EN 13501-6	Eca
Klasa emisji dymu wg EN 13501-6	Brak
Klasa wytwarzania płonących kropel/cząstek wg EN 13501-6	Brak
Klasa kwasowości wg EN 13501-6	Brak

Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)	Nie
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z IEC/EN 60332-1-2
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Nie
Odporny na niską temperaturę (zgodnie z EN 60811-504+505+506)	Nie
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Nie
Wytrzymałość (trwałość) izolacji	Brak
Przybliżona średnica zewnętrzna	35 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	420 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla podczas montażu	-5.. °C
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-30..90 °C
Napięcie znamionowe U ₀	600 V
Napięcie znamionowe U	1000 V
Podtrzymanie funkcji	Brak
Kształt żyły	Okrągły
Nadaje się jako przewód instalacyjny	Nie
Certyfikowany do zastosowań morskich	Nie
Odpowiedni jako kabel średniego napięcia	Nie
Odpowiedni jako kabel wysokiego napięcia	Nie
Certyfikowany jako kabel do oświetlenia lotnisk	Nie