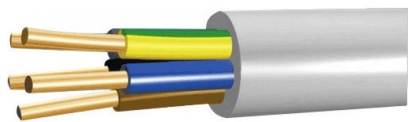


Kabel YDY żo 5x6,0 450-750V BĘBEN



Informacje ogólne

Nazwa producenta	ELTRIM
ID produktu wg producenta	WCA3005H00ADF0J-B

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	6 mm ²
Średnica żyły	14,6 mm
Klasa żyły	Klasa 1 = jednodrutowa
Liczba żył	5
Żyły skręcone	Nie
Materiał izolacji żyły	Polichlorek winylu (PVC)
Gatunek materiału izolacji żyły	Inne
Identyfikacja żył	Kolor
Kolor izolacji	Kilka
Z przewodem ochronnym	Tak
Maksymalna temperatura żyły	70 °C
Ekran	Nie
Żyła uziemiająca	Tak
Bariera ochronna	Brak
Pancerz/zbrojenie	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Polichlorek winylu (PVC)
Gatunek materiału powłoki zewnętrznej	Inne
Kolor powłoki/izolacji	Biały
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	14,6 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	87,6 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla podczas montażu	-5.. °C
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..70 °C
Napięcie znamionowe U ₀	450 V
Napięcie znamionowe U	750 V
Podtrzymanie funkcji	Brak
Kształt żyły	Okrągły
Nadaje się jako przewód instalacyjny	Tak
Certyfikowany do zastosowań morskich	Nie
Odpowiedni jako kabel średniego napięcia	Nie
Odpowiedni jako kabel wysokiego napięcia	Nie
Certyfikowany jako kabel do oświetlenia lotnisk	Nie