

Kabel YKY 1x95 RMC 0,6-1kV BĘBEN

Informacje ogólne

Nazwa producenta	ELTRIM
ID produktu wg producenta	WCC5001O00CEA00

Opis ETIM

Klasa	Kabel zasilający < 1 kV, do instalacji stałych (EC003248)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Materiał żyły	Miedź
Znamionowy przekrój żyły	95 mm ²
Klasa żyły	Klasa 2 = wielodrutowa
Liczba żył	1
Materiał izolacji żyły	Polichlorek winylu (PVC)
Identyfikacja żył	Kolor
Kolor izolacji	Czarny
Z przewodem ochronnym	Nie
Maksymalna temperatura żyły	160 °C
Ekran	Nie
Żyła uziemiająca	Nie
Pancerz/zbrojenie	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Polichlorek winylu (PVC)
Kolor powłoki/izolacji	Czarny
Klasa reakcji na ogień wg EN 13501-6	Eca
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
Przybliżona średnica zewnętrzna	17,4 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	261 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla podczas montażu	-5.. °C
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-30..70 °C
Napięcie znamionowe U0	600 V
Napięcie znamionowe U	1000 V