

Kabel koncentryczny RG 6 1,05/5,0 biały (szpula 1000)



Informacje ogólne

Nazwa producenta	BITNER
ID produktu wg producenta	LF0100.10-B
Nazwa marki	Bitner

Opis ETIM

Klasa	Kabel koncentryczny (EC000019)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Średnica żyły wewnętrznej	1,05 mm
Materiał żyły wewnętrznej	Miedź
Rodzaj powierzchni żyły wewnętrznej	Bez pokrycia
Klasa giętkości żyły wewnętrznej	Klasa 1 = jednodrutowa
Średnica żyły zewnętrznej	1,05 mm
Materiał żyły zewnętrznej	Aluminium
Rodzaj powierzchni żyły zewnętrznej	Cynowanie
Rodzaj żyły zewnętrznej	Folia + oplot
Izolator	Polietylen spieniony (pianka PE)
Pancerz	Nie
Materiał powłoki zewnętrznej	Polichlorek winylu (PVC)
Kolor powłoki/izolacji	Biały
Odporność na promieniowanie UV	Tak
Impedancja falowa	75 Ω
Przybliżona średnica zewnętrzna	7,2 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych z wymuszonym prowadzeniem	72 mm
Do układania w ziemi	Nie
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-30..80 °C

Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1212304
--------	---------