

# Przewód telekomunikacyjny YWDXpek 75 1,0/4,8 1/4,8



## Informacje ogólne

GTIN/EAN	5902956236746
Nazwa producenta	BITNER
ID produktu wg producenta	LF0200
Nazwa marki	Bitner

## Opis ETIM

Klasa	Kabel teleinformatyczny (miedziany) (EC003249)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Rodzaj powierzchni żyły	Bez pokrycia
Średnica żyły	1 mm
Klasa żyły	Klasa 1 = jednodrutowa
Liczba żył	1
Materiał izolacji żyły	Inne
Gatunek materiału izolacji żyły	Polietylen (PE)
Identyfikacja żył	Kolor
Ekran na wiązkach	Brak
Ekran wspólny	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Polichlorek winylu (PVC)
Kolor powłoki/izolacji	Biały
Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)	Nie
Nierozprzestrzeniający płomienia	Zgodnie z EN 60332-1-2
Olejoodporny (zgodnie z EN 60811-404)	Nie
Przybliżona średnica zewnętrzna	7 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych z wymuszonym prowadzeniem	35 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	35 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	35 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-30..70 °C

Kategoria	Brak
-----------	------

### Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1093993
--------	---------