

# Przewód telekomunikacyjny XzTKMXpw 4x2x0,8

## Informacje ogólne

GTIN/EAN	5902956233424
Nazwa producenta	BITNER
ID produktu wg producenta	TP0022
Nazwa marki	Bitner

## Opis ETIM

Klasa	Kabel teleinformatyczny (miedziany) (EC003249)
Grupa	Kable/przewody niekonfekcjonowane (EG000001)
Rodzaj powierzchni żyły	Bez pokrycia
Średnica żyły	Brak informacji
Znamionowy przekrój żyły	0,8 mm <sup>2</sup>
Rozmiar AWG	Brak informacji
Klasa żyły	Klasa 1 = jednodrutowa
Liczba żył	8
Materiał izolacji żyły	Inne
Gatunek materiału izolacji żyły	Polietylen (PE)
Identyfikacja żył	Kolor
Ekran na wiązkach	Brak
Ekran wspólny	Brak
Materiał powłoki zewnętrznej	Inne
Gatunek materiału powłoki zewnętrznej	Polietylen (PE)
Kolor powłoki/izolacji	Czarny
Bezhalogenowy (zgodnie z EN 60754-1/2)	Nie
Nierozprzestrzeniający płomienia	Brak informacji
Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2)	Nie
Przybliżona średnica zewnętrzna	8,9 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych z wymuszonym prowadzeniem	89 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instal. ruchomych bez prowadzenia	89 mm
Min. dopuszczalny promień zginania w instalacjach stałych	89 mm
Dopuszczalna temperatura otoczenia kabla po montażu (bez wibracji)	-40..70 °C
Kategoria	Brak
Do układania w ziemi	Tak
Odporność na promieniowanie UV	Tak

## Dodatkowe atrybuty produktu

ERP ID	1012012
--------	---------