



Cívka, optický kabel, POF

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Vlečný kabel, 980 µm, PUR
Číslo objednávky	<a href="#">2763640000</a>
Typ	IE-FPOD2UG-500
GTIN (EAN)	4064675031116
Množství	1 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 23000 g

## Teploty

Skladovací teplota -40 °C...85 °C Provozní teplota -40 °C...85 °C  
Teplota instalace

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Technické specifikace kabelu

Barva opláštění Zelená Počet vodičů 2  
Halogen Ne Cykly ohybu 6 mil.  
Barevné kódování oranžová, černá

## Vláknová optika

Typ vlákna POF Útlum ≤ 160 dB/km při 650 nm  
Numerická apertura 0.5 Šířka pásma > 35 MHz \* 100 m při 650 nm

## Mechanické a materiálové vlastnosti kabelu

Barevný Zelená Halogen Ne  
Poloměr ohybu, min., opakovaný 60 mm Poloměr ohybu, min., jen jednou 25 mm  
Cykly ohybu 6 mil. Ohýbací cykly podle EN 60794-1-2-E8 r = 160 mm / 2 kg / 0,4 m/s

## Struktura kabelu

Barva opláštění Zelená Počet vodičů 2  
Průměr pláště, max. 8 mm Materiál pláště PUR  
Rozvržení kabelu Vlečný kabel Break-out Primární plášť 245.00 μm  
Barevné kódování oranžová, černá Průměr páru vodičů 2.20 mm  
Tažná síla, max. 1000 N Průměr jádra 980 μm

## Klasifikace

ETIM 8.0 EC000034 ETIM 9.0 EC000034  
ETIM 10.0 EC000034 ECLASS 14.0 27-06-18-03  
ECLASS 15.0 27-06-18-03

**Nákresy**

**Detailní výkres**

