



バルクストック、光ファイバー ケーブル、POF

#### 一般注文データ

バージョン	システムケーブル, 980 µm, ポリエチレン
注文番号	<a href="#">2781950000</a>
種別	IE-FPOB2EG-500
GTIN (EAN)	4064675057109
数量	1 items

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 寸法と重量

正味重量 24500 g

## 温度

保管温度 -30 °C...70 °C 動作温度 -30 °C...70 °C  
取り付け温度

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準抛(免除なし)  
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## ケーブルの技術仕様

シースカラー 緑色 配線数 2  
ハロゲン いない 曲げサイクル 10.000  
カラーコーディング オレンジ, 黒色

## ケーブルの機械的特性と材料特性

色 緑色 ハロゲン いない  
曲げサイクル 10.000

## ケーブル構造

シースカラー 緑色 配線数 2  
シース直径、最大 7.5 mm シース素材 ポリエチレン  
ケーブル配置 ミニブレイクアウト 一次被覆 245.00 µm  
カラーコーディング オレンジ, 黒色 配線ペアの直径 2.20 mm  
最大引張力 1000 N コアの直径 980 µm

## 光ファイバ

ファイバーの種類 POF 減衰 650 nmで≤ 160 dB/km  
開口数 0.5 帯域幅 650 nmで> 35 MHz\*100 m

## 分類

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

図面

詳細図面

