



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	2781950000
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 準拠(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

