

# Cavo ottico 2,50 mm, scintille, 250 metri, conduttore luminoso trasparente

## Codici prodotto:

Riferimento: AM4007

EAN13: -

UPC: 94054231

## Caratteristiche del prodotto:

Lunghezza: 250 m

Media: 2,50 mm

Tipo: Bagliore scintillante



## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

Cavo ottico per la trasmissione della luce

Diametro 2,50 mm

Gamma di lunghezze d'onda da 390 a 760 nm

Diametro massimo di curvatura 80 mm

Temperatura di esercizio da -50°C a 70°C

Indice di rifrazione 1,402

Avvolgimento 250 metri

## Galleria del prodotto:

---

