

Kabel optyczny 2,50mm, 250 metrów, przezroczysty światłowód

Kody produktów:

Kód produktu: AM2637

EAN13: -

HS kód: 94054231

Parametry produktów:

Długość: 250 m

Średnia: 2,50 mm

Typ: End Glow



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Kabel optyczny do transmisji światła

Średnica 2,50mm

Zakres długości fal od 390 do 760nm

Maksymalna średnica zgięcia 80mm

Temperatura pracy -50°C do 70°C

Współczynnik załamania światła 1,402

Nawijanie 250 metrów

Galerie: