

2ZR6AC-10 - 10' Multimode-Duplex-Glasfaser 62,5/125, 1310 nm, ST-LC

Artikelnummer: 2ZR6AC-10

Das langlebige 2ZR6AC-10 - 10' Multimode-Duplex-Glasfaserkabel mit ST-LC trägt dazu bei, industrielle Anwendungen um Glasfaserfähigkeit zu erweitern. 10 Fuß in der Länge, Durchmesser von 62,5/125, Wellenlänge von 1310 nm und maximale Einfügedämpfung von 0,4 dB. Hohe Sicherheit und hohe Leistung unter rauen Bedingungen von -20 bis 70 °C.



Funktionen und Vorteile

2ZR6AC-10 - 10' Multimode-Duplex-Glasfaser 62,5/125, 1310 nm, ST-LC



Allgemeine

Nettogewicht (g)	907.184
Verpackungsgewicht (g)	907.184

Identifizierung und Status

Produkt-ID	2ZR6AC-10
Herkunftsland	Vereinigte Staaten von Amerika
HS-Code	8517620000
Doppelte Nutzung	Nein

Physikalische Merkmale

Enthält Batterie	Nein
------------------	------