

EFB-Elektronik Patch-Kabel - 0.5 m - Gelb

Produktbeschreibung:	EFB-Elektronik - Patch-Kabel - LC Single-Modus (M) zu ST Einzelmodus (M) - 0.5 m - Glasfaser - Duplex - 9/125 Mikrometer - OS2 - halogenfrei - Gelb
Gruppe:	Netzwerkkabel
Hersteller:	EFB-Elektronik
Hersteller Artikel Nr:	O0361.0,5
EAN:	4049759024956

**Hauptmerkmale**

Produktbeschreibung	EFB-Elektronik Patch-Kabel - 0.5 m - Gelb
Typ	Patch-Kabel - OS2
Technologie	Duplex Glasfaser
Glasfasertyp	Single-Modus
Leistungsmerkmale	Halogenfrei
Länge	0.5 m
Kern- / Manteldurchmesser	9/125 Mikrometer
Anschluss	2 x LC Single-Modus - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x ST Einzelmodus - männlich
Farbe	Gelb
Ausschlussklausel für Bildfarbe	Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen