

EFB-Elektronik Patch-Kabel - 7.5 m - violett

Produktbeschreibung:	EFB-Elektronik - Patch-Kabel - LC Multi-Mode (M) zu ST multi-mode (M) - 7.5 m - Glasfaser - Duplex - 50/125 Mikrometer - OM4 - halogenfrei - violett
Gruppe:	Netzwerkkabel
Hersteller:	EFB-Elektronik
Hersteller Artikel Nr:	O0326.7,5
EAN:	4049759063894

**Hauptmerkmale**

Produktbeschreibung	EFB-Elektronik Patch-Kabel - 7.5 m - violett
Typ	Patch-Kabel - OM4
Technologie	Duplex Glasfaser
Glasfasertyp	Multi-Modus
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, schwer entflammbar
Länge	7.5 m
Kern- / Manteldurchmesser	50/125 Mikrometer
Anschluss	2 x LC Multi-Mode - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x ST multi-mode - männlich
Farbe	Violett
Ausschlussklausel für Bildfarbe	Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen