

EFB Elektronik EFB-Elektronik - Patch-Kabel - LC Multi-Mode (M)

zu ST multi-mode (M) - 1 m - Glasfaser - Duplex - 50/125 Mikrometer
- OM4 - halogenfrei - violett

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	EFB Elektronik
Hersteller Art. Nr.	O0326.1
EAN/UPC	4049759063832



Beschreibung

EFB-Elektronik - Patch-Kabel - LC Multi-Mode (M) zu ST multi-mode (M) - 1 m - Glasfaser - Duplex - 50/125 Mikrometer - OM4 - halogenfrei - violett

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	EFB-Elektronik Patch-Kabel - 1 m - violett
Typ	Patch-Kabel - OM4
Technologie	Duplex Glasfaser
Glasfasertyp	Multi-Modus
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, schwer entflammbar
Länge	1 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

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.