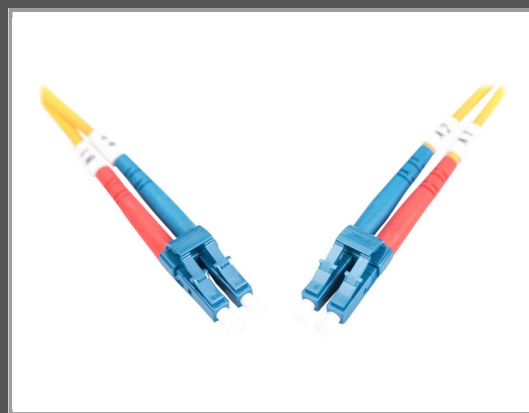


DIGITUS Patch-Kabel - LC Single-Modus (M)

zu LC Single-Modus (M) - 5 m - Glasfaser - 9/125 Mikrometer - OS2 - geschirmt - halogenfrei - Gelb

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DK-2933-05
EAN/UPC	4016032248941



Beschreibung

DIGITUS - Patch-Kabel - LC Single-Modus (M) zu LC Single-Modus (M) - 5 m - Glasfaser - 9/125 Mikrometer - OS2 - geschirmt, halogenfrei - Gelb

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Patch-Kabel - 5 m - Gelb
Typ	Patch-Kabel - OS2
Technologie	Glasfaser
Glasfasertyp	Single-Modus
Leistungsmerkmale	Geschirmt, halogenfrei, Keramikferrule
Länge	5 m
Kern- / Manteldurchmesser	9/125 Mikrometer
Anschluss	2 x LC Single-Modus - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x LC Single-Modus - männlich
Farbe	Gelb
Verpackung	Polybeutel

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - OS2
Technologie	Glasfaser
Glasfasertyp	Single-Modus
Kern- / Manteldurchmesser	9/125 Mikrometer
Leistungsmerkmale	Geschirmt, halogenfrei, Keramikferrule
Länge	5 m
Farbe	Gelb

Konnektivität

Anschluss 2 x LC Single-Modus - männlich

Stecker (zweites Ende) 2 x LC Single-Modus - männlich

Verschiedenes

Verpackungsdetails Polybeutel

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