

DIGITUS ASSMANN - Patch-Kabel - LC/PC Einzelmodus (M)

zu E2000/APC Einzelmodus (M) - 1 m - Glasfaser - Duplex - 9/125 Mikrometer - OS2 - halogenfrei - Gelb

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	AL-9E2000LC-01I
EAN/UPC	4016032204763



Beschreibung

DIGITUS Professional bietet ein umfangreiches, hochqualitatives Sortiment an LWL Patchkabeln. Praktisch jeder Anspruch und jede Anforderung kann durch die große Auswahl der verschiedenen Kabeltypen abgedeckt werden. Das Sortiment umfasst Ausführungen in OM1, OM2, OM3 und OS2. Da nur mit den besten Faserlieferanten zusammengearbeitet wird, garantieren die DIGITUS Patchkabel höchste Performance und Ausfallsicherheit für Ihr Netzwerk. Jedes Kabel ist zudem einzeln verpackt und enthält das jeweilige Messprotokoll.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASSMANN Patch-Kabel - 1 m - Gelb
Typ	Patch-Kabel - OS2
Technologie	Duplex Glasfaser
Glasfasertyp	Single-Modus
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, Keramikferrule
Länge	1 m
Kern- / Manteldurchmesser	9/125 Mikrometer
Anschluss	2 x LC/PC Einzelmodus - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x E2000/APC Einzelmodus - männlich
Farbe	Gelb

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - OS2
Technologie	Duplex Glasfaser
Glasfasertyp	Single-Modus
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
Kern- / Manteldurchmesser	9/125 Mikrometer
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, Keramikferrule
Länge	1 m
Farbe	Gelb

Konnektivität

Anschluss	2 x LC/PC Einzelmodus - männlich
Stecker (zweites Ende)	2 x E2000/APC Einzelmodus - männlich

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