

Assmann Patch-Kabel - E2000/APC Einzelmodus (M)

bis E2000/APC Einzelmodus (M) - 25 m - Glasfaser - Duplex - 9/125 Mikrometer - OS2 - Gelb

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Assmann
Hersteller Art. Nr.	AL-9E2000-25I-DM
EAN/UPC	4016032360599



Beschreibung

Das LWL Patchkabel bietet hohe Performance und Ausfallsicherheit für Ihr Netzwerk. Der E2000 Stecker von DIAMOND gewährleistet besonders gute Performance und ein perfektes Dämpfungsverhalten für hohe Ansprüche. Durch die präzise Bauart des Steckers sind Einfügedämpfungen von weniger als 0,1 dB möglich. Die gefederte Stecker-Schutzklappe schützt die Augen vor schädlichen Laserstrahlen und schließt beim Herausziehen des Steckers automatisch, um die Ferrule vor Staub und Kratzern zu schützen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASSMANN Patch-Kabel - 25 m - Gelb
Typ	Patch-Kabel - OS2
Technologie	Duplex Glasfaser
Glasfasertyp	Single-Modus
Leistungsmerkmale	Keramikferrule, Angled Physical Contact (APC)
Länge	25 m
Kern- / Manteldurchmesser	9/125 Mikrometer
Anschluss	2 x E2000/APC 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)
Faseranzahl	2
Kern- / Manteldurchmesser	9/125 Mikrometer
Leistungsmerkmale	Keramikferrule, Angled Physical Contact (APC)
Länge	25 m
Farbe	Gelb

Konnektivität

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

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