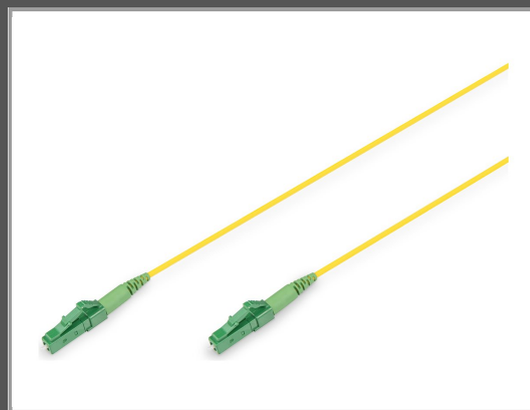


DIGITUS Patch-Kabel - LC/APC Einzelmodus (M)

zu LC/APC Einzelmodus (M) - 1 m - 2 mm - Glasfaser - Simplex - 9/125 Mikrometer - G.657.A2/OS2 - halogenfrei - Gelb

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DK-2933-01-APC-SX
EAN/UPC	4016032492825



Beschreibung

Das DIGITUS DK-2933-01-APC-SX ist ein Patchkabel, das für effiziente Glasfasernetzwerke entwickelt wurde. Dieses Singlemode-Kabel verfügt über LC/APC-Stecker an beiden Enden, die zuverlässige Verbindungen für den Innenbereich gewährleisten. Die keramische Ferrule sorgt für eine hohe Leistung, während das knickunempfindliche Design mit einem Biegeradius von nur 7,5 mm den Einsatz in engen Räumen ermöglicht. Das Kabel arbeitet effizient bei einer Wellenlänge von 1310 nm, bietet eine geringe Einfügedämpfung und eine Zugfestigkeit von bis zu 100 N, wodurch es sich für verschiedene Netzwerkszenarien eignet. Darüber hinaus erhöht das Low Smoke Zero Halogen (LSZH) Mantelmaterial die Sicherheit in Umgebungen, in denen die Raumentwicklung kritisch ist, und gewährleistet einen sichereren Betrieb im Falle eines Brandes. Mit einer Temperaturtoleranz von -20°C bis 70°C bleibt dieses Patchkabel in verschiedenen Klimazonen funktionsfähig und eignet sich sowohl für private als auch für kommerzielle Anwendungen. Die Konformität mit dem Standard G.657.A2/OS2 zeigt die Zuverlässigkeit des Kabels bei der Hochgeschwindigkeitsdatenübertragung und macht es zu einer wichtigen Komponente für moderne Netzwerklösungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS Patch-Kabel - 1 m - Gelb
Typ	Patch-Kabel - G.657.A2/OS2
Technologie	Simplex Glasfaser
Glasfasertyp	Single-Modus
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, Innenbereich, biegeunempfindlich, Keramikferrule, Wellenlänge von 1310 nm, Zugfestigkeit 100 N, Biegeradius 7,5 mm, geringe Einfügungsdämpfung
Länge	1 m
Durchmesser	2 mm
Kern- / Manteldurchmesser	9/125 Mikrometer
Anschluss	LC/APC Einzelmodus - männlich
Stecker (zweites Ende)	LC/APC Einzelmodus - männlich
Farbe	Gelb

Ausführliche Details

Allgemein

Typ des Netzkabels	Patch-Kabel - G.657.A2/OS2
Technologie	Simplex Glasfaser

Glasfasertyp	Single-Modus
Kabelmantelmaterial	Low Smoke Zero Halogen (LSZH)
Kern- / Manteldurchmesser	9/125 Mikrometer
Leistungsmerkmale	Halogenfrei, Innenbereich, biegeunempfindlich, Keramikferrule, Wellenlänge von 1310 nm, Zugfestigkeit 100 N, Biegeradius 7,5 mm, geringe Einfügungsdämpfung
Länge	1 m
Durchmesser	2 mm
Farbe	Gelb
	Konnektivität
Anschluss	LC/APC Einzelmodus - männlich
Stecker (zweites Ende)	LC/APC Einzelmodus - männlich
	Herstellergarantie
Service und Support	25 Jahre Garantie
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-20 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C

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