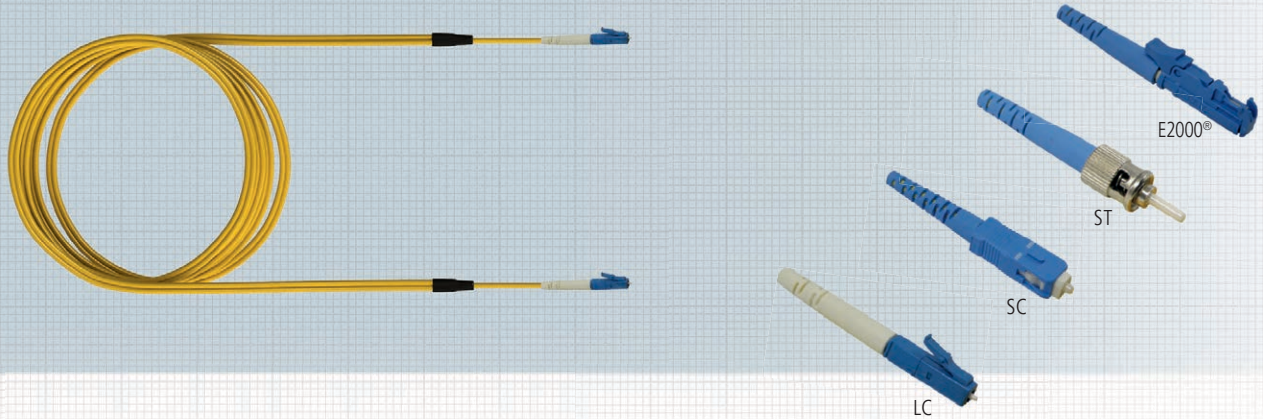


Patch- und Adapterkabel Simplex



Das LWL-Patchkabel wurde besonders für den Einsatz in Büro, Industrie und Rechenzentren entwickelt. Eine hochwertige Verarbeitung gewährleistet, dass die optischen Übertragungsparameter ein Höchstmaß an Datensicherheit bieten.

Das LWL-Patchkabel kann mit allen gängigen LWL-Steckern bestellt werden.

Sonderkonfektionen auf Anfrage.

Eigenschaften

Zugentlastung	100 N
Betriebstemperatur	-10° C ... +70° C
Material	flammsicher gemäß UL 94 V-0
Lebensdauer	min. 1000 Steckungen
Gehäusefarben	gemäß Steckernormen
Mantel	FRNC: IEC 60332-1; IEC 50754-2; IEC 61034
Kabelfarbe	Gelb RAL 1021 (Singlemode OS2)
Aufbau	I-VH
Verpackungseinheit	einzel verpackt
Standardlängen	1 m, 2 m, 3 m, 5 m, 7,5 m, 10 m; weitere Längen auf Anfrage

LED-Duplex OS2 Patch- und Adapterkabel		Bestell-Nr.
Stecker 1	Stecker 2	
LC	LC	LPS02200000
LC	LC-APC	LPS92200000
LC	SC	LPS02100000
LC	SC-APC	LPS92180000
LC	ST	LPS02300000
LC	E2000®	LPS02400000
LC	E2000®-APC	LPS92480000
LC-APC	LC-APC	LPS92290000
LC-APC	SC	LPS92170000
LC-APC	SC-APC	LPS92190000
LC-APC	ST	LPS92370000
LC-APC	E2000®	LPS92470000
LC-APC	E2000®-APC	LPS92490000
SC	SC	LPS01100000

LED-Duplex OS2 Patch- und Adapterkabel		Bestell-Nr.
Stecker 1	Stecker 2	
SC	SC-APC	LPS91100000
SC	ST	LPS01300000
SC	E2000®	LPS01400000
SC	E2000®-APC	LPS91480000
SC-APC	SC-APC	LPS91190000
SC-APC	ST	LPS91370000
SC-APC	E2000®	LPS91470000
SC-APC	E2000®-APC	LPS91490000
ST	ST	LPS03300000
ST	E2000®	LPS03400000
ST	E2000®-APC	LPS94300000
E2000	E2000®	LPS04400000
E2000	E2000®-APC	LPS94400000
E2000-APC	E2000®-APC	LPS94490000

E2000® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Diamond GmbH
Längenschlüssel: letzte 4 Ziffern in der Bestell-Nr. = Länge des Cords in dm