

SC/APC PATCHKABEL

- || Optische Monomode-Glasfaserkabel, PVC-ummantelt, in verschiedenen Längen, Ø 3,0 mm
- || Die Kabel sind an den beiden Enden bereits mit SC/APC Steckern vorkonfektioniert
- || LSHZ (rauchhemmend und halogenfrei)
- || UV-beständig
- || G657.A1-Faser (7,5 mm Biegeradius)
- || auch armierte Versionen verfügbar
- || andere Längen auf Anfragen



Abbildung zeigt ein nicht armiertes Kabel

Typ	OMPC 02 SC-SC		OMPC 05 SC-SC	
Artikel-Nr.	57000923		57003210	
Kabellänge	m	2	5	
Typ	OMPC 40 SC-SC armiert		OMPC 100 SC-SC armiert	
Artikel-Nr.	57004226		57004225	
Kabellänge	m	40	100	

OPTISCHE VERTEILER



Typ	SOV 4 SC		SOV 8 SC		SOV 16 SC	
Artikel-Nr.	57003753		57003754		57003755	
Beschreibung	Optischer 4-fach Verteiler		Optischer 8-fach Verteiler		Optischer 16-fach Verteiler	
Ausgänge	4		8		16	
Optische Wellenlänge	nm	1310/1550	1310/1550		1310/1550	
Einfügedämpfung	dB	7,2	10,5		14	
Verteilverhältnis typ.	%	25	12,5		6,25	
Optischer Eingang/Ausgang	SC/APC		SC/APC		SC/APC	