

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

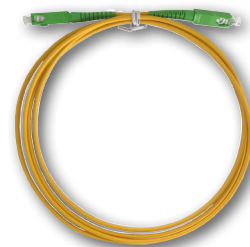


Abbildung zeigt ein nicht armiertes Kabel

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