

## 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