

Optisk patchkabel SC UPC/SC UPC



Kontakttyp
Fiberkabeltyp
Kabeldiameter
Genomgångsförlust
Returförlust
Våglängd
Applikation

SC UPC
Simplex
2,0 eller 3,0 mm
0,2 dB
50 dB
1310, 1550 nm
Telecom
Testning
LAN, CATV

Optisk patchkabel SC UPC/SC UPC Hane/Hane	1 m	Art.nr. 160501
Optisk patchkabel SC UPC/SC UPC Hane/Hane	3 m	Art.nr. 160502
Optisk patchkabel SC UPC/SC UPC Hane/Hane	20 m	Art.nr. 160503

Optisk patchkabel SC UPC/SC APC



Kontakttyp
Fiberkabeltyp
Kabeldiameter
Genomgångsförlust
Returförlust
Våglängd
Applikation

SC UPC/SC APC
Simplex
3,0 mm
0,2 dB
50 dB
1310, 1550 nm
Telecom
Testning
LAN, CATV

Optisk patchkabel SC UPC/SC APC Hane/Hane	3 m	Art.nr. 160510
---	-----	----------------

Optisk patchkabel SC APC/SC APC



Kontakttyp
Fiberkabeltyp
Kabeldiameter
Genomgångsförlust
Returförlust
Våglängd
Applikation

SC APC
Simplex
2,0 eller 3,0 mm
0,2 dB
60 dB
1310, 1550 nm
Telecom
Testning
LAN, CATV

Optisk patchkabel SC APC/SC APC Hane/Hane	1 m	Art.nr. 160520
Optisk patchkabel SC APC/SC APC Hane/Hane	2 m	Art.nr. 160521
Optisk patchkabel SC APC/SC APC Hane/Hane	10 m	Art.nr. 160522

SC = Subscriber Connector
LC = Lucent Connector
UPC = Ultra Physical Contact
APC = Angled Physical Contact

