

LWL Patchkabel «Duplex»

Figur 8 / Figur 0
Multimode und Singlemode

1/2



Produktinformationen

- Merkmale:** Vorkonfektionierte, anschlussfertige LWL Patch- und Anschlusskabel. Dank Werkfertigung hervorragende Qualität der Verarbeitung und damit der Leistungseigenschaften.
- Einsatzbereich:** Als Patch- und Verbindungskabel in LWL Netzen.
- Aufbau:** Kompakte und sehr flexible LWL Kabel mit beidseitig montierten LWL Steckern aller gängigen Typen.
Duplex Figur 8 Kabel ohne zusätzlichem Aussenmantel.
- Abmessungen:** Fig. «8» – 2.8 x 5.6 mm
Fig. «0» – 3.1 x 5.2 mm (Einzelader Ø 2.1 mm)

Technische Daten

Bestellreferenzen	Artikelgruppe	Steckerkombination gem. Auswahlmatrix	Kabeltyp Fig. «8»oder Fig. «0»	Faser	Länge dm
Zusammensetzung Artikel-Nummern	821-	xxxx.	x.	xx.	xxx
Beispiel					
Bezeichnung	Patchkabel LWL	E2000-APC/E2000-APC	Figur 0	singlemode	5.0 m
Artikel-Nr.	821-	8045.	0.	09.	050

Auswahlmatrix

LWL Patchkabel «Duplex» singlemode 2E09/125 µm, OS2, Mantelfarbe gelb

OS2 821-xxxx.x.09.xxx.		B-Seite											
		E2000-APC	E2000-PC	FC-PC	FC-APC	LC-PC	LC-APC	LX.5-PC	LX.5-APC	MT-RJ	SC-PC	SC-APC	ST-PC
A-Seite	E2000-APC	8045	9664	8074	9660	8053	9661	9662	8236	8063	8038	9663	8046
	E2000-PC	9664	9665	9666	9667	9668	9669	9670	9671	9672	9673	9674	9675
	FC-PC	8074	9666	8092	9680	8088	9677	9678	9676	8089	8070	9678	8091
	FC-APC	9660	9667	9680	9679	9681	9682	9683	9684	9685	9686	9687	9688
	LC-PC	8053	9668	8088	9681	8054	9692	9689	8235	8087	8051	9690	8052
	LC-APC	9661	9669	9677	9682	9692	9691	9693	9694	9695	9696	9697	9698
	LX.5-PC	9662	9670	9678	9683	9689	9693	9699	9704	9700	9701	9702	9703
	LX.5-APC	8236	9671	9676	9684	8235	9694	9704	8232	9705	8234	9706	8233
	MT-RJ	8063	9672	8089	9685	8087	9695	9700	9705	8140	8146	9710	8145
	SC-PC	8038	9673	8070	9686	8051	9696	9701	8234	8146	8037	9708	8035
	SC-APC	9663	9674	9678	9687	9690	9697	9702	9706	9710	9708	9707	9709
ST-PC	8046	9675	8091	9688	8052	9698	9703	8233	8145	8035	9709	8028	

LWL Patchkabel «Duplex»

Figur 8 / Figur 0
Multimode und Singlemode

2/2



Figur «8»



Figur «0»

Produktinformationen

- Merkmale:** Vorkonfektionierte, anschlussfertige LWL Patch- und Anschlusskabel. Dank Werkfertigung hervorragende Qualität der Verarbeitung und damit der Leistungseigenschaften.
- Einsatzbereich:** Als Patch- und Verbindungskabel in LWL Netzen.
- Aufbau:** Kompakte und sehr flexible LWL Kabel mit beidseitig montierten LWL Steckern aller gängigen Typen.
Duplex Figur 8 Kabel ohne zusätzlichem Aussenmantel.
- Abmessungen:** Fig. «8» – 2.8 x 5.6 mm
Fig. «0» – 3.1 x 5.2 mm (Einzelader Ø 2.1 mm)

Technische Daten

LWL Patchkabel «Duplex» multimode 2G50/125 µm, OM3, Mantelfarbe aqua

OM3		B-Seite						
821-xxxx.x.50.xxx		E2000-PC	FC-PC	LC-PC	LX.5-PC	MT-RJ	SC-PC	ST-PC
A-Seite	E2000-PC	8425	8449	8430	8457	8447	8424	8426
	FC-PC	8449	8443	8451	8462	8452	8448	8445
	LC-PC	8430	8451	8427	8456	8450	8428	8429
	LX.5-PC	8457	8462	8456	8453	8463	8455	8454
	MT-RJ	8447	8452	8450	8463	8442	8446	8444
	SC-PC	8424	8448	8428	8455	8446	8422	8423
	ST-PC	8426	8445	8429	8454	8444	8423	8421

LWL Patchkabel «Duplex» multimode 2G50/125 µm, OM4, Mantelfarbe erika-violett

OM4		B-Seite						
821-xxxx.x.50.xxx		E2000-PC	FC-PC	LC-PC	LX.5-PC	MT-RJ	SC-PC	ST-PC
A-Seite	E2000-PC	8821	8822	8823	8824	8825	8826	8827
	FC-PC	8822	8828	8832	8847	8841	8829	8830
	LC-PC	8823	8832	8831	8837	8833	8834	8835
	LX.5-PC	8824	8847	8837	8836	8848	8838	8839
	MT-RJ	8825	8841	8833	8848	8840	8842	8843
	SC-PC	8826	8829	8834	8838	8842	8844	8845
	ST-PC	8827	8830	8835	8839	8843	8845	8846

LWL Patchkabel «Duplex» multimode 2G62.5/125 µm, OM1, Mantelfarbe orange

OM1		B-Seite						
821-xxxx.x.62.xxx		E2000-PC	FC-PC	LC-PC	LX.5-PC	MT-RJ	SC-PC	ST-PC
A-Seite	E2000-PC	8045	8074	8053	8236	8063	8038	8046
	FC-PC	8074	8092	8088	8283	8089	8070	8091
	LC-PC	8053	8088	8054	8235	8087	8051	8052
	LX.5-PC	8236	8283	8235	8232	8284	8234	8233
	MT-RJ	8063	8089	8087	8284	8140	8146	8145
	SC-PC	8038	8070	8051	8234	8146	8037	8035
	ST-PC	8046	8091	8052	8233	8145	8035	8028