



Patchkabel

Verwendung

LWL Patchkabel für anwendungsneutrale Kommunikationskabelanlagen nach ISO/IEC 11801 bzw. EN 50173-1.

Merkmale

Die Patchkabel entsprechen höchstem Standard und besten Spezifikationen. Das Resultat ist ein hochwertiges Qualitäts- und Leistungsprodukt.

Bei jedem Patchkabel wird die Einfüge- und Rückflusdämpfung getestet und mit einem Testzertifikat geliefert.

Produktdaten

Stecker:	Keramikferrule	Multimode	OM5, OM4, OM3	Grade C/3
			OM2, OM1	Grade C/4
		Singlemode	OS2 UPC	Grade C/2
			OS2 APC	Grade C/1
Aderndurchmesser:	LC	LC	1,25 mm	
		SC, ST, FC, E2000	2,5 mm	
		LC	2,0 mm	
Mantelfarben:	Multimode	SC, ST, FC, E2000	3,0 mm	
		Singlemode	OS2 gelb	
Mantelmaterial:	LSOH-1			



Bezeichnung	Ausführung	Artikel Nr.
LWL Patchkabel	Simplex	LPKssttuvvwxxy-zzzz
LWL Patchkabel	Duplex figure „8“ (Zipcord)	LPK8ssttuvvwxxy-zzzz
LWL Patchkabel	Duplex figure „0“ (Flat)	LPK0ssttuvvwxxy-zzzz

ss	=	Kategorie	OM5 = M5	OM4 = M4	OM3 = M3	OM2 = M2	OM1 = M1	OS2 G.652.D = S2	OS2 G.657.A1 = A1	OS2 G.657.A2 = A2
tt	=	Stecker 1	LC = LC	SC = SC	ST = ST	FC = FC	E2000 = E2			
u	=	Schliffart Stecker 1	Multimode	PC = P	Singlemode	PC (UPC) = P	APC = A			
vv	=	Stecker 2	LC = LC	SC = SC	ST = ST	FC = FC	E2000 = E2			
w	=	Schliffart Stecker 2	Multimode	PC = P	Singlemode	PC (UPC) = P	APC = A			
x	=	Aderndurchmesser	2 mm = 2	3 mm = 3						
yy	=	Farbe	limettengrün = LG	violett = EV	aqua = AQ	orange = OR	gelb = GE			
zzzz	=	Länge (cm)	0100, 0200, 0300, 0500, 0700, 1000 (weitere Längen auf Anfrage)							