

CENTRONET LWL-Zubehör

LWL Kupplungen und Pigtails

LWL-Durchführungskupplungen zum Einbau in Patchpanele oder Anschlussdosen.



SC-Durchführungskupplung und SC-Pigtails

Standardlänge der Pigtails 1,5m Höhere Qualitätsklassen wie z.B. "Grade B" verfügbar Ringferrulen bei SM-Fasern aus Keramik und bei MM-Fasern aus Metall

Туре	Stecker	Artikelnummer	
Kupplung singlemode	SC-simplex blau	18365861	
Kupplung multimode OM3	SC-simplex aqua	12935735	
Kupplung multimode OM4	SC-simplex erika	18381774	
Kupplung multimode OM5	SC-simplex lindgrün	18381854	
Kupplung singlemode	SC-duplex blau	438971	
Kupplung multimode OM3	SC-duplex aqua	438577	
Kupplung multimode OM4	SC-duplex erika	9998818	
Kupplung multimode OM5	SC-duplex lindgrün	18381579	
Pigtail singlemode	SC blau	453045	
Pigtail multimode OM3	SC aqua	452059	
Pigtail multimode OM4	SC erika	16995899	
Pigtail multimode OM5	SC lindgrün	18414106	
Andere Fasertypen und Längen auf Anfrage			



LWL Kupplungen und Pigtails

LWL-Durchführungskupplungen zum Einbau in Patchpanele oder Anschlussdosen.



LC-DX-Durchführungskupplung und Pigtails

Туре	Stecker	Artikelnummer	
Kupplung singlemode	LC-duplex blau	6203662	
Kupplung multimode OM3	LC-duplex aqua	438873	
Kupplung multimode OM4	LC-duplex erika	6113952	
Kupplung multimode OM5	LC-duplex lindgrün	17113806	
Pigtail singlemode	LC blau	6203662	
Pigtail multimode OM3	LC aqua	442525	
Pigtail multimode OM4	LC erika	437765	
Pigtail multimode OM5	LC lindgrün	18413970	
Andere Fasertypen und Längen auf Anfrage			

Patchkabelfarben: OM1,OM2 = orange; OM3 = aqua; OM4 = erika; OM5 = lindgrün; OS2 = gelb

Fasertyp Singelmode: E9/125(OS2); G.652.D, G.657.A1, G.657.B1 Fasertyp multimode: G50/125(OM2, OM3, OM4, OM5), G62,5/125(OM1)

SFP/SFP+ und GBIC

Passend zu den LWL-Kabeln sind SFP, SFP+ oder GBIC für viele unterschiedliche Switches erhältlich.



SFP LC MM

Туре	Hersteller	Artikelnummer	
10GBASE-SR 300m/850nm	CISCO-komp.	441331	
10GBASE-SR 300m/850nm	HP-komp. (J9150A)	437133	
1000BASE-SX 550m/850nm	CISCO-komp.	446357	
1000BASE-SX 550m/850nm	HP-komp.	447805	
Typen für singlemode und von anderen Hersteller verfügbar.			