

FIBER OPTISKE MELLEMLIED

Optix kan levere alle typer af fiberoptiske mellemlied. Mellemliedene er produceret i henhold til ITU og Bellcore standarderne med enten keramisk Zirkonia eller metal centrerings bøsning. De fleste mellemlied produceres i simplex og duplex versioner. I mellemliedene bruges udelukkende kvalitets fremstillede bøsninger. Vores mellemlied er lavet af langtidsstabile keramiske materialer. Derfor kan de samles og skilles oftere end andre typer mellemlied uden det påvirker centrerings af fiberen og kvaliteten i øvrigt.

Produktion:

- Simplex og duplex versioner
- Phosphor bronze eller Keramisk zirconia ferrule
- Lavt indsættelsestab og tilbage refleksion
- Høj stabilitet og holdbarhed
- Overholder ROHS

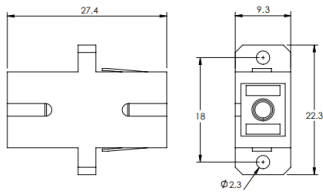
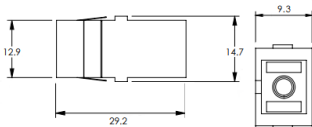
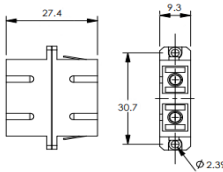
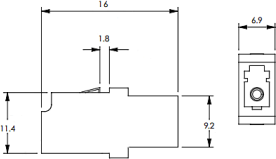
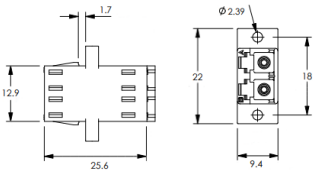
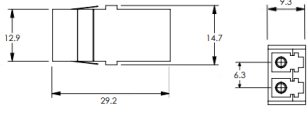
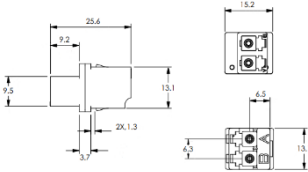


Anvendelse:

- LAN, WAN, CATV
- FTTX, FTTH
- Telekommunikations netværk
- Databehandlings Netværk
- Fiber Kommunikationsystemer
- Industriel, Mekanisk og Militær

Specifikationer:				
	PC	UPC	APC	PC
Tråddiameter (mm)	0.9mm, 2.0mm, 3.0mm			
Indsætningstab (dB)	≤0.3	≤0.2	≤0.3	≤0.3
Tilbage reflection (dB)	≥45	≥50	≥60	≥20
Udskiftelighed (dB)	≤0.2			
Plug-pull liv (tider)	>1000			
Opererer temperatur (°C)	-40~+75			
Opbevaring temperatur (°C)	-45~+80			
Oprindelsesland	China			

Optix tilbyder mulighed for at producere mellemlied efter tegning, eller i andre kvaliteter end beskrevet i ovennævnte specifikation.

Fysiske Egenskaber	
SC Simplex Mellemlid	
SC Simplex Mellemlid Uden flange	
SC Duplex Mellemlid	
LC Simplex Mellemlid	
LC Duplex Mellemlid	
LC Duplex Mellemlid Uden flange	
LC Duplex Mellemlid 'Square'	
LC Quad Mellemlid	