

Datenblatt

DIN (LSA) Kupplung

Stand: 14.09.2021

Hersteller	Amphenol Precision Optics GmbH	
Bauartspezifikation	IEC 61754-3, DIN EN 61754-3	
Befestigungsart	Hybrid-Ausführung	Zentralbefestigung M9 x 0,5 inkl. Unterlegscheibe und Mutter
	Standard-Ausführung	Zentralbefestigung M5,5 x 0,5 inkl. 2 Gewindingen
Temperaturbereich	Betriebstemperatur	-40°C bis +85°C
	Lagertemperatur	-40°C bis +90°C
Varianten	Simplex / multimode	
	Simplex / singlemode	
	Simplex / singlemode APC	



DIN (LSA) singlemode Kupplung

Multimode

Material Hülse	Keramik, geschlitz
Material Gehäuse	Metall
Steckzyklen	2.000
Typische Dämpfung	≤ 0,15 dB

Singlemode

Material Hülse	Keramik, geschlitz
Material Gehäuse	Metall
Steckzyklen	1.000
Typische Dämpfung	≤ 0,10 dB



Singlemode APC

Material Hülse	Keramik, geschlitz
Material Gehäuse	Metall
Steckzyklen	1.000
Typische Dämpfung	≤ 0,10 dB