


# Datenblatt

 **DIN (LSA) Kupplung**

Stand: 23.08.2017

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



DIN (LSA) singlemode Kupplung

## Multimode

<b>Material Hülse</b>	Keramik, geschlitzt
<b>Material Gehäuse</b>	Metall
<b>Steckzyklen</b>	2.000
<b>Typische Dämpfung</b>	≤ 0,15 dB

## Singlemode

<b>Material Hülse</b>	Keramik, geschlitzt
<b>Material Gehäuse</b>	Metall
<b>Steckzyklen</b>	1.000
<b>Typische Dämpfung</b>	≤ 0,10 dB



**Singlemode APC**

<b>Material Hülse</b>	Keramik, geschlitz
<b>Material Gehäuse</b>	Metall
<b>Steckzyklen</b>	1.000
<b>Typische Dämpfung</b>	≤ 0,10 dB