

Datenblatt

F-SMA (SMA 905) Kupplung

Stand: 06.12.2016

Hersteller	EUROMICRON Werkzeuge GmbH	
Bauartspezifikation	IEC 61754-22, DIN EN 61754-22	
Befestigungsart	Hybrid-Ausführung	Zentralbefestigung M9 x 0,5 inkl. Unterlegscheibe und Mutter
	Standard-Ausführung	Zentralbefestigung 1/4-36 UNS-2A inkl. Unterlegscheibe und Mutter
Temperaturbereich	Betriebstemperatur	-40° C bis +85° C
	Lagertemperatur	-40° C bis +90° C
Varianten	Simplex / multimode	
	Simplex / singlemode	



SMA Kupplung

Multimode

Material Hülse	Keramik, geschlitzt
Material Gehäuse	Metall
Steckzyklen	1.000
Typische Dämpfung	≤ 0,20 dB

Singlemode

Material Hülse	Keramik, geschlitzt
Material Gehäuse	Metall
Steckzyklen	1.000
Typische Dämpfung	≤ 0,15 dB