

Datenblatt

SC Metall Kupplung

Stand: 15.05.2017

Hersteller	EUROMICRON Werkzeuge GmbH	
Bauartspezifikation	IEC 61754-4, DIN EN 61754-4, TIA 604-3-B	
Befestigungsart	2-Loch Flanschbefestigung, inkl. 2 Schrauben M2 x 6	
Temperaturbereich	Betriebstemperatur	-40 °C bis +85 °C
	Lagertemperatur	-40 °C bis +90 °C
Varianten	Simplex, duplex / multimode	
	Simplex, duplex / singlemode	
	Simplex, duplex / singlemode APC	



SC duplex Kupplung singlemode APC

Multimode

Material Hülse	Keramik, geschlitzt
Material Gehäuse	Metall / Beige (Farbe Innenteil)
Steckzyklen	2.000
Typische Dämpfung	≤ 0,15 dB

Singlemode

Material Hülse	Keramik, geschlitzt
Material Gehäuse	Metall / Blau (Farbe Innenteil)
Steckzyklen	2.000
Typische Dämpfung	≤ 0,10 dB

Singlemode APC

Material Hülse	Keramik, geschlitz
Material Gehäuse	Metall / Grün (Farbe Innenteil)
Steckzyklen	2.000
Typische Dämpfung	≤ 0,10 dB