

# Datenblatt

## FC Kupplung

Stand: 15.05.2017

|                            |   |                   |
|----------------------------|---|-------------------|
| <b>Hersteller</b>          | EUROMICRON Werkzeuge GmbH                                       |                   |
| <b>Bauartspezifikation</b> | IEC 61754-13, DIN EN 61754-13, TIA 604-4-B                      |                   |
| <b>Befestigungsart</b>     | Zentralbefestigung M9 x 0,5<br>inkl. Unterlegscheibe und Mutter |                   |
| <b>Temperaturbereich</b>   | Betriebstemperatur  | -40° C bis +85° C |
|                            | Lagertemperatur   | -40° C bis +90° C |
| <b>Varianten</b>           | Simplex / multimode   | Keramik-Hülse     |
|                            | Simplex / singlemode  | Keramik-Hülse     |
|                            | Simplex / singlemode APC  | Keramik-Hülse     |



FC 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          |