

**FK-664**
**Technische Daten | Technical Data**

Empf. Mindestrastrabstand   <i>rec. centre spacing</i> :	4,10 mm	.161 inches
Federkraft   <i>Spring Force</i> :	1,2 N	4.32 oz.
Maximaler Federweg   <i>Max. Travel</i> :	2,5 mm	.098 inches
Empfohlener Kontaktthub   <i>Recomm. (rated) Travel</i> :	1,7 mm	.067 inches
Temperaturbereich   <i>Temperature range</i> :	-55°C bis +125°	-67°F to +257°F
Typischer Widerstand   <i>Typical Resistance</i> :	30 mΩ	30 mΩ
Typischer Nennstrom   <i>Rated Current Load</i> :	8 A	8 amps
E-Maß   <i>Extension Height</i> :	7,80 mm	.307 inches
Bauform, Anschluss   <i>Design, Connection Type</i> :	THT-t	

**Werkstoffe | Materials**

Kolben   <i>Plunger</i> :	Cu-Legierung, vergoldet   <i>Copper alloy, gold plated</i>
Gehäusehülse   <i>Barrel</i> :	Neusilber, vergoldet   <i>Nickel silver, gold plated</i>
Feder   <i>Spring</i> :	Federstahl   <i>Music wire</i>

