

**FK-381**
**Technische Daten | Technical Data**

Empf. Mindesttrasterabstand   <b>rec. centre spacing:</b>	3,00 mm	.118 inches
Federkraft   <b>Spring Force:</b>	0,8 N	2.87 oz.
Maximaler Federweg   <b>Max. Travel:</b>	2,29 mm	.090 inches
Empfohlener Kontakthub   <b>Recomm. (rated) Travel:</b>	1,52 mm	.060 inches
Temperaturbereich   <b>Temperature range:</b>	-55°C bis +250°C	-67°F to +482°F
Typischer Widerstand   <b>Typical Resistance:</b>	50 mΩ	50 mΩ
Typischer Nennstrom   <b>Rated Current Load:</b>	3 A	3 amps
E-Maß   <b>Extension Height:</b>	5,72 mm	.225 inches
Bauform, Anschluss   <b>Design, Connection Type:</b>	THT-t	

**Werkstoffe | Materials**

Kolben   <b>Plunger:</b>	Cu-Legierung, vergoldet   <b>Copper alloy, gold plated</b>
Gehäusehülse   <b>Barrel:</b>	Neusilber   <b>Nickel silver</b>
Feder   <b>Spring:</b>	Edelstahl   <b>Stainless steel</b>

