

FK-717-05**Technische Daten | Technical Data**

Empf. Mindesttrasterabstand rec. centre spacing:	3,00 mm	.118 inches
Federkraft Spring Force:	0,50 N	1.80 oz.
Maximaler Federweg Max. Travel:	4,90 mm	.193 inches
Empfohlener Kontakthub Recomm. (rated) Travel:	3,30 mm	.130 inches
Temperaturbereich Temperature range:	-55°C bis +125°C	-67°F to +257°F
Typischer Widerstand Typical Resistance:	20 mΩ	20 mΩ
Typischer Nennstrom Rated Current Load:	5 A	5 amps
E-Maß Extension Height:	5,60 mm	.220 inches
Bauform, Anschluss Design, Connection Type:	THT-t	

Werkstoffe | Materials

Kolben Plunger:	Cu-Legierung, vergoldet Copper alloy, gold plated
Gehäusehülse Barrel:	Messing, vergoldet Brass, gold plated
Feder Spring:	Edelstahl Stainless steel
Kugel Ball	Edelstahl, vergoldet Stainless steel, gold plated

