

FK-757

Technische Daten | Technical Data

Empf. Mindestrastrabstand rec. centre spacing:	2,80 mm	.110 inches
Federkraft Spring Force:	0,6 N	5.40 oz.
Maximaler Federweg Max. Travel:	2,60 mm	.102 inches
Empfohlener Kontakthub Recomm. (rated) Travel:	1,70 mm	.067 inches
Temperaturbereich Temperature range:	-55°C bis +200°C	-67°F to +392°F
Typischer Widerstand Typical Resistance:	30 mΩ	30 mΩ
Typischer Nennstrom Rated Current Load:	8 A	8 amps
E-Maß Extension Height:	4,70 mm	.185 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 Stainless steel

