



Miniatur-Schiebeschalter

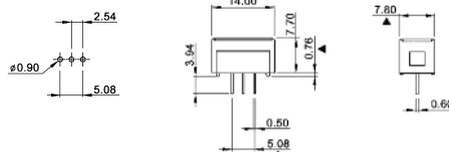
Technische Daten:

Belastbarkeit:	250 V~, 1 A / 120 V~ oder 28 V-, 3 A
Übergangswiderstand:	< 50 mΩ
Isolationswiderstand:	> 1000 MΩ
Prüfspannung:	1 min. mit 1000 V, 50 Hz
zul. Betriebstemperatur:	-40 °C bis +85 °C
Lebensdauer:	mehr als 20 000 Schaltungen
Material:	Gehäuseoberteil und Schieber: Nylon, schwarz Gehäuseunterteil: Nylon, weiß
Kontakte/Anschlüsse:	Kupferlegierung, versilbert
Lötbedingungen:	Schwall-Löten – max.: 5 sec, 260 °C ± 5 °C

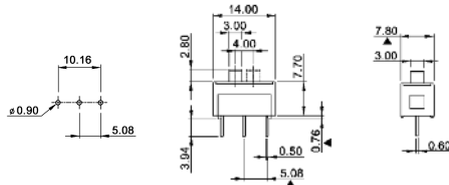
Ausführungen:

Type Schaltfolgen

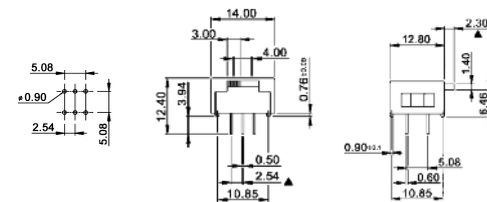
MSS 3011 D F – F



MSS 3112 D F – F



MSS 3121 N-R F – F



Bestellbezeichnung:

