

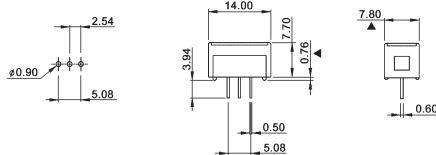
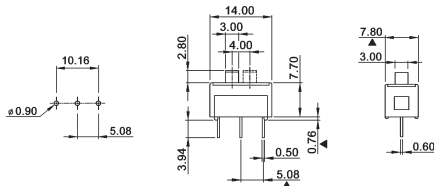
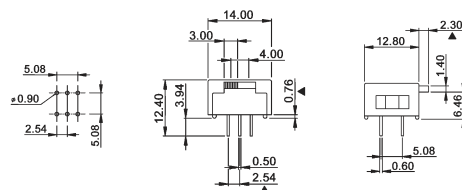
Miniatur-Schiebeschalter

Technische Daten:

Belastbarkeit:	250 V~, 1 A / 120 V~ oder 28 V~, 3 A
Übergangswiderstand:	< 100 mΩ
Isolationswiderstand:	> 1000 MΩ
Prüfspannung:	1 min. mit 1000 V, 50 Hz
zul. Betriebstemperatur:	-40° bis +85° C
Lebensdauer:	mehr als 20 000 Schaltungen
Material:	Schieber: Nylon, weiß Gehäuse: Nylon, schwarz
Kontakte/Anschlüsse:	Kupferlegierung, versilbert
Lötbedingungen:	Schwall-Löten – max.: 5 sec, 260° C ± 5° C

Ausführungen:

Type	Schaltfolgen
------	--------------

MSS 3011 D F - FMSS 3112 D F - FMSS 3121 N-R F - F**Bestellbezeichnung:**