

Miniatur-Schiebeschalter



Technische Daten:

Belastbarkeit:	250 V~, 2A / 120 V~, 5 A /28 V~, 4 A
Kontaktwiderstand:	< 20 mΩ
Isolationswiderstand:	> 1000 MΩ
Prüfspannung:	1 min mit 1000 V, 50 Hz
zul. Betriebstemperatur:	-10 °C bis +60 °C
mech. Lebensdauer:	mehr als 20 000 Schaltungen
Kontakte:	Kontakte: Kupferlegierung versilbert auf Wunsch auch mit Hartvergoldung, Ausführung G
Anschlüsse:	MFP Lötstifte, MFS Lötösen

6

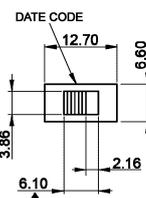
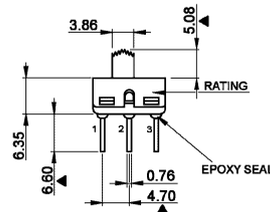
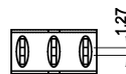
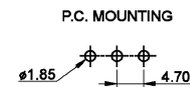
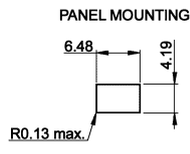
Ausführungen:

Type

Schaltfolgen

einpolig
MFP 106 D

F - F



einpolig
MFS 106 D

F - F

