Miniatur-Drucktaster



Technische Daten:

Belastbarkeit: 30 V-, 650 mA Übergangswiderstand: < 20 mΩ

> 500 M Ω bei 500 V-Isolationswiderstand: Prüfspannung: 1 min. mit 500 V, 50 Hz Betriebstemperatur: -20 °C bis +60 °C

Lebensdauer: mehr als 20 000 Schaltungen

Kontakte: Messing versilbert

Anschlüsse: Lötösen

Material: Phenolformaldehyd, schwarz

Befestigung: Einlochmontage

Hand-Löten – max.: 3 sec, 260° C ± 5 $^{\circ}$ C Lötbedingungen:

Ausführungen:

Kontakt Type

(Knopffarbe)

MPS 29 B

(schwarz/rot)







