

DEVIATORE ON/ON A LEVETTA CS 90

Prezzo: 2.21 €

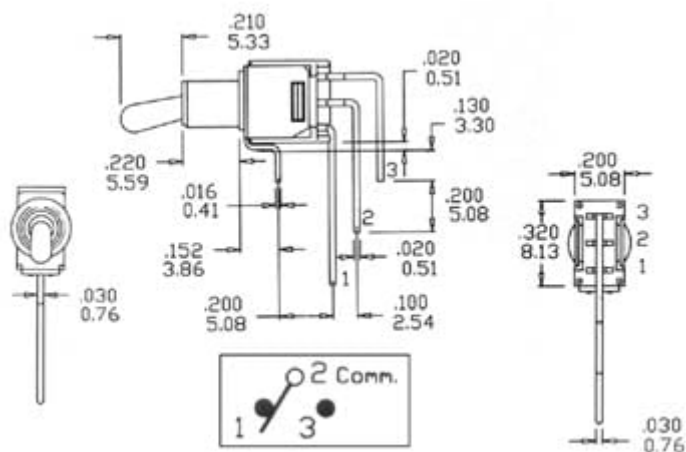
Tasse: 0.49 €

Prezzo totale (con tasse): 2.70 €



Deviatore a leva On/On da circuito stampato per fissaggio a 90°. Dimensioni 25 x 8,7 x 5 mm.
Diametro foro di fissaggio: 4,7 mm.

CARATTERISTICHE MECCANICHE



SPECIFICHE

- Posizione levetta (vedi figura):
 - 2-3: ON
 - OPEN: non presente
 - 2-1: ON
- Contact rating: 3 A con carico resistivo @ 120 Vac o 28 Vdc
- Resistenza di contatto: iniziale 20 mohm @ 2-4 Vdc / 100 mA
- Resistenza dielettrica: 1000Vrms
- Resistenza d'isolamento: 1000 Mohm
- Durata elettrica media: 60000 cicli
- Temperatura d'esercizio: da -30°C a +85°C
- Materiale impiegato:
 - Case: diallyl phthalate (DAP, ftalato di diallile)
 - levetta: ottone cromato
 - interruttore: ottone nichelato
 - Involucro: acciaio inossidabile
 - connettori: ottone con trattamento elettrolitico
 - contatti: nichelati
 - contatto centrale: ottone, silver-plated