



- Mikroschalter
- Wechselschalter / 1 polig
- mit kurzem Rollenhebel
- max. Werte: 5A / 125 VDC / 250 VAC
- max. Durchgangswiderstand: 30 mOhm
- min. Isolationswiderstand: 500 VDC / 100MOhm
- zulässige Umgebungstemperatur: -25°C ~ +80°C
- Laufzeit: 100.000 Schaltspiele
- RoHS-konform

- *micro switch*
- *toggle switch / 1 pole*
- *with short roller lever*
- *max. ratings: 5 A / 125 VDC / 250 VAC*
- *max. contact resistance: 30 mOhm*
- *min. insulation resistance: 500 VDC / 100MOhm*
- *ambient temperature: -25 °C ~ +80°C*
- *electrical life: 100.000 cycles*
- *RoHS-compliant*

### Änderungen

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	25.08.2009	MS 2	
		gepr.:	25.08.2009		
		Norm:			
				Zeichnungs-Nr.:	von
				10183	

**wentronic**  
ELECTRONIC COMPONENTS