



# Miniatur-Schnapp-/Micro-Schalter

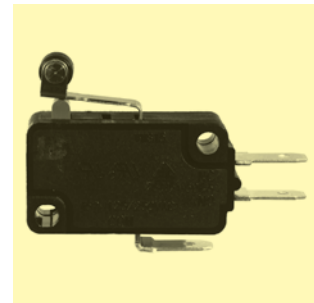
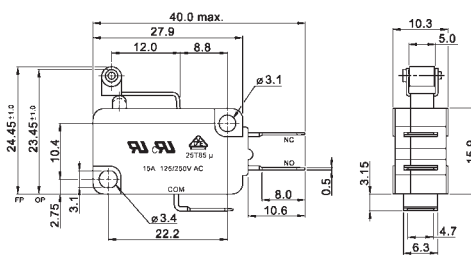
## Technische Daten:

Belastbarkeit:	250 V~, 15 A
Kontaktwiderstand:	< 100 mΩ
Isolationswiderstand:	> 100 MΩ
Prüfspannung:	1 min mit 1500 V, 50 Hz
zul. Betriebstemperatur:	-25°C bis +85°C
Lebensdauer:	mehr als 100 000 Schaltungen
Kontakte:	Silberlegierung
Anschlüsse:	Messing, versilbert
Gehäuse:	PBT (UL 94 V-0)
Befestigung:	Zweilochmontage
Schaltart:	unterbrechend

**Ausführung:** Schaltfolge

einpölig

DM-VMS15-05N-250 F - T



Weitere Typen auf Anfrage