

Miniatur

→ 83 137 0



- Betätigung durch Drahthebel
- Sehr geringe Betätigungskraft
- Hohe mechanische Lebensdauer



Wichtigste Kenndaten

		Mit Standard-Drehbetätigung 83 137 0
Funktion	Anschluss	
I (Wechsler)	W3	83 137 004
I (Wechsler)	W2	●
R (Öffner)	W2 - W3	●
C (Schließer)	W2 - W3	●
Elektrische Kenndaten		
Nenn-Schaltvermögen / 250 V AC (A)		5
Schaltvermögen thermisch / 250 V AC (A)		14
Mechanische Kenndaten		
Betätigungsmoment max N cm		0,12
Rückschaltmoment min N cm		0,03
Endstellungsmoment N cm		0,5
Vorlaufweg max. (°)		26
Differenzweg max. (°)		14
Nachlaufweg (°)		12
Betriebs-Umgebungstemperatur (°C)		-20 → +125
Mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)		10 ⁷
Kontaktabstand (mm)		0,8
Gewicht (g)		7,2

Weitere Kenndaten

Bestandteile

Material

- Gehäuse : Polyamid
- Kontakte : Silber

Hebel

- Rostfreier Draht

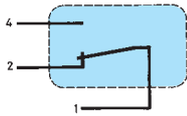
Produkte auf Anfrage



- Spezielle Hebel
- Zulassung UL

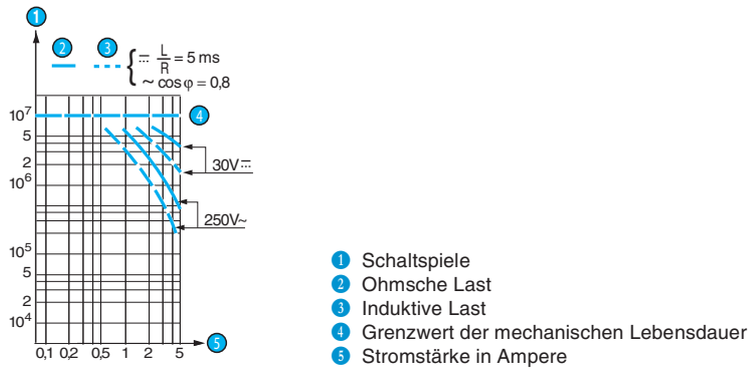
Funktionsweise

Einfach unterbrechender Wechsler



Kennlinien

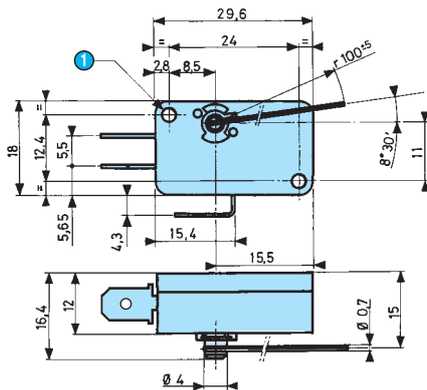
Schaltkurve des Typs 83 137 0



Abmessungen

→ Produkt

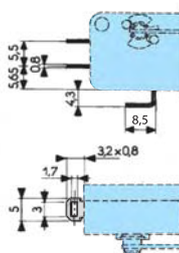
83 137 0



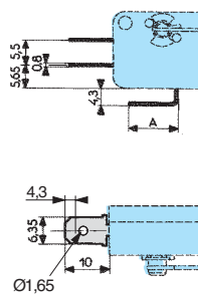
1 2 Löcher Ø 3,2

→ Anschlüsse

W2 Lötanschluss



W3 Steckanschluss 6,35 mm



Weitere Informationen

Befestigung - Betätigung

Siehe technische Grundbegriffe