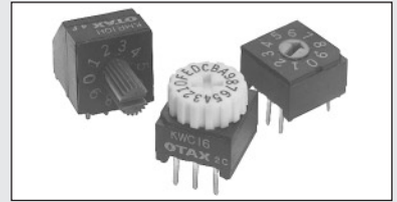
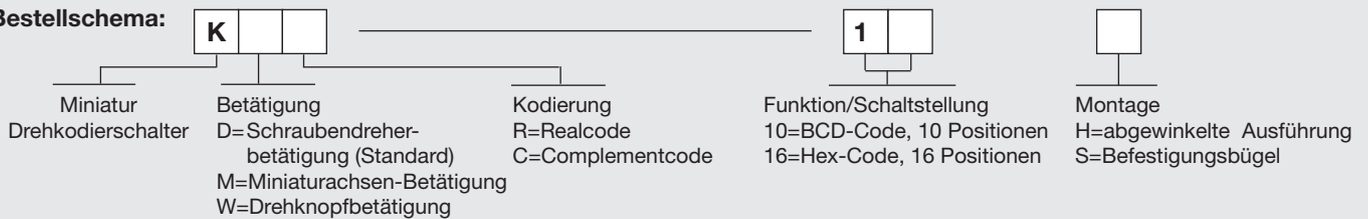


- **Dauerhafte Kontaktgabe durch Präzisions-Messerkontakte**
- **Miniaturbauform für hohe Packungsdichten**
- **Unterschiedliche Betätigungselemente zur Auswahl**
- **Real- und Complementcode in Binär- und Hexadezimalcodierung**

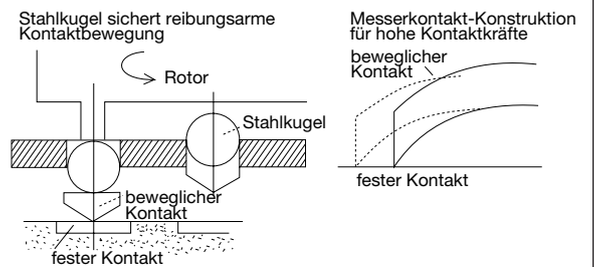
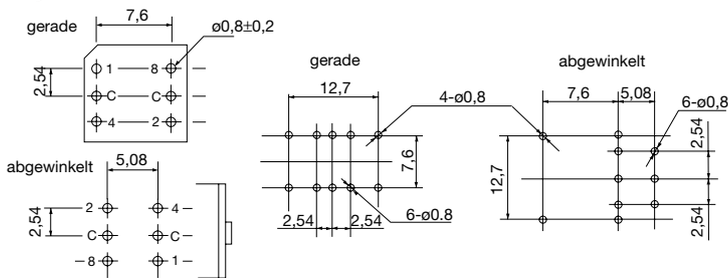


<b>Technische Daten:</b> <b>Anschlüsse:</b> Kupferlegierung, 0,5µ Nickelsperrschicht, 3µ Zinn <b>Schaltleistung:</b> 0,4 VA max. bei 20 VAC/DC max.	<b>Betätigungskraft:</b> 1 kg/cm max. <b>Betriebstemperaturbereich:</b> -40° bis +85°C <b>Übergangswiderstand:</b> < 50 mΩ anfänglich bei 2 VDC/10 mA	<b>Isolationswiderstand:</b> 1.000 MΩ min./100 VDC <b>Spannungsfestigkeit:</b> 300 VDC min./1 Min. <b>Anschlagfestigkeit:</b> 5 kg/cm min.
---	---	--

### Bestellschema:

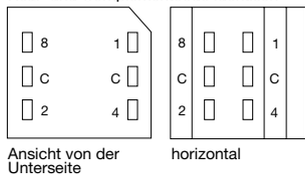


### Layout

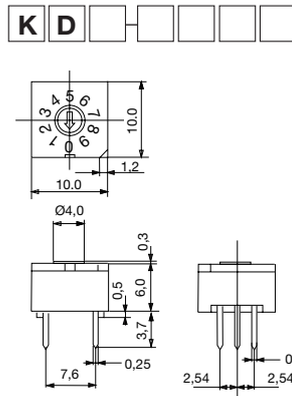


### Anschlußbelegung

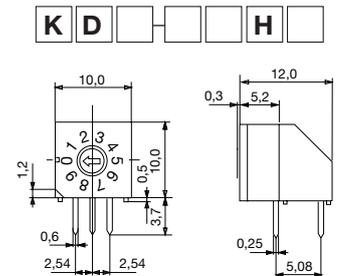
Anschlußlayout ist bei Real- und Complementcode identisch



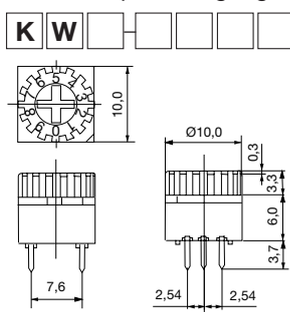
### Standardausführung



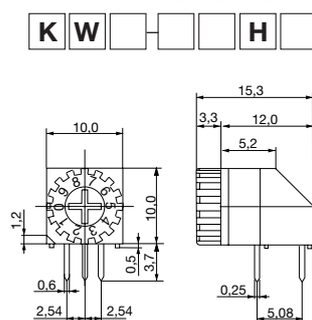
### Standardausführung abgewinkelt



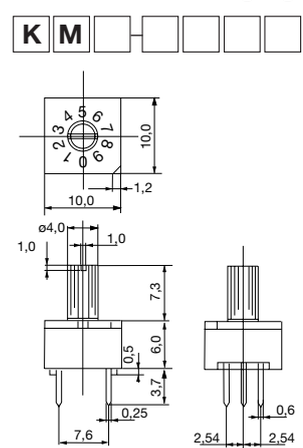
### Drehknopf-Betätigung



### Drehknopf-Betätigung abgewinkelt



### Miniaturachse-Betätigung



### Miniaturachsen-Betätigung abgewinkelt

