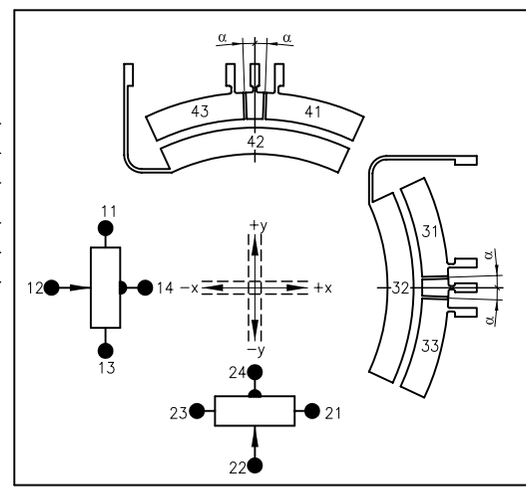
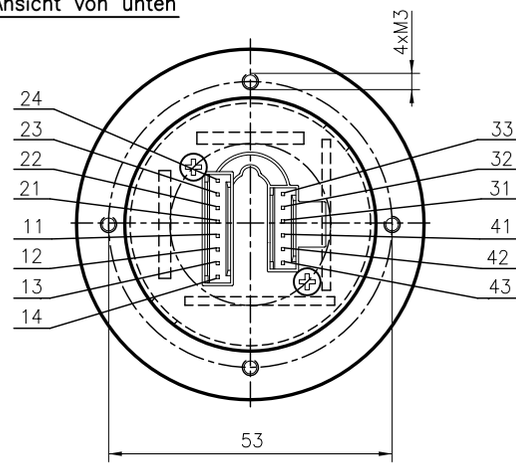


Ansicht von unten



Beschreibung	
Steuerknüppel Type SK 60-0262	
Anzahl Achsen	2-achsig, x-Achse, y-Achse
Betätigung	via Faltenbalg 48-203 (gedichtet)
Steckertyp:	8-polig: 76384-308
DUBOX Walled Header	6-polig: 76384-306
Gegenstecker:	8-polig: 65240-008
Dubox Housing	6-polig: 65240-006
<b>NICHT VERDREHT EINSTECKBAR</b>	
Kreuzführung	leicht
Mittelabgriff	±1.75°
Rückstellfeder	stark Z-Nr. 50-116
Schalterfunktion	2 Schaltsegmente je Achse
Schaltpunkt α	±2.3°

Elektrische Daten	
Widerstandswert	5 kOhm ± 20%
Verlustleistung	0.2 Watt bei 40°C pro Achse
Schaltsegmente	keine Potentialdifferenz zwischen den Segmenten 5 V DC, 5 mA
Betriebsspannung	max. 30V DC

Achsen	Potentiometer	Schalter			
Richtung	Farbe/Nummer	Mittelabgriff			
x-Achse	↑ +x	21 grün	41 orange	offen	
	Schleifer	22 blau	24 grau	42 rot	
	↓ -x	23 violett		43 braun	offen
y-Achse	↑ +y	11 gelb	14 braun	31 gelb	offen
	Schleifer	12 orange		32 grün	
	↓ -y	13 rot		33 blau	offen

Schalter im Griff	
Schalter Kontakt	
offen	
geschlossen	

		Oberfläche	Maßstab 1:1	Position	Menge	
		Datum	Name			
		Bearb. 08.02.99	DM			
		Gepr.				
		Norm				
		<b>GENGE &amp; THOMA AG</b> <small>01-2543 Lengnau/Biel</small>				Blatt
b	mit Doppelschleifer	11.05.09	MK	<b>60-0262 b</b>		
a	neues Layout	14.04.04	TZ			
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Dateiname: E:\Dwg_SK60\60-0262b.dwg		