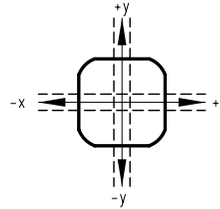
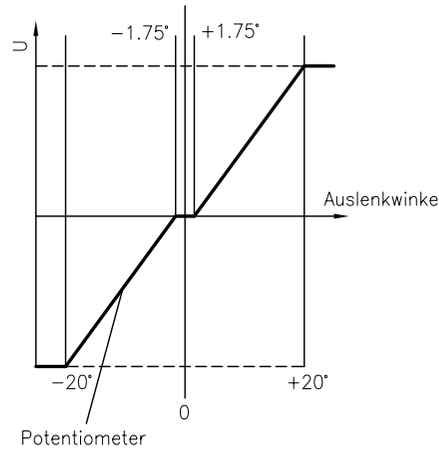


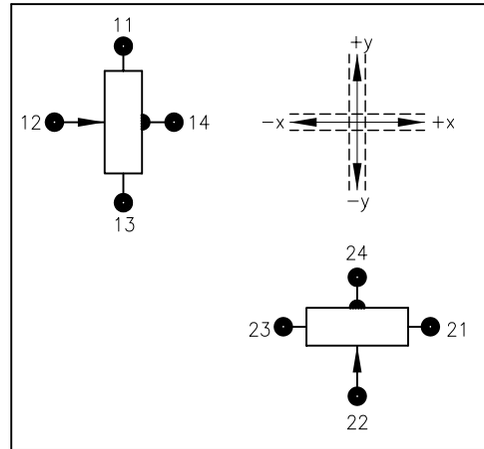
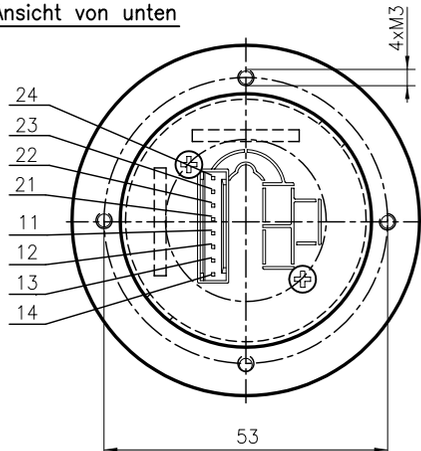
Kulissenform
(Ansicht von oben)



Ausgangskennlinie/
Schaltprogramm



Ansicht von unten



Beschreibung	
Steuerknüppel Type SK 60-0230	
Anzahl Achsen	2-achsig, x-Achse, y-Achse
Betätigung	via faltenbalg 48-203 (gedichtet)
Steckertyp: DUBOX Walled Header	8-polig: 76384-308
Gegenstecker: Dubox Housing	NICHT VERDREHT EINSTECKBAR 8-polig: 65240-008
Kreuzführung	leicht
Mittelabgriff	±1.75°
Schaltpunkt α	-
Rückstellfeder	stark Z-Nr. 50-116

Elektrische Daten	
Widerstandswert	5 kOhm ± 20%
Verlustleistung	0.2 Watt bei 40°C pro Achse
Betriebsspannung	max. 30V DC

Achsen	Potentiometer	Schalter		
Richtung	Farbe/Nummer	Mittelabgriff		
x-Achse	↑ +x	21 grün	Steuerknüppel in der Mitte	
	Schleifer	22 blau		24 grau
	↓ -x	23 violett		
y-Achse	↑ +y	11 gelb		
	Schleifer	12 orange		14 braun
	↓ -y	13 rot		

Schalter im Griff	
Schalter Kontakt	
offen	
geschlossen	

		Oberfläche	Maßstab 1:1	Position	Menge
		Datum	Name	Joystick	
		Bearb. 01.10.97	DM		
		Gepr.			
		Norm			
		GENGE & THOMA AG		60-0230 a	
		AG 01-2543 Lengnau/Biel			
a	neues Layout	29.03.04	TZ	Blatt -	
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Bl.	
		Dateiname: E:\Dwg\SK60\60-0230.dwg			