



Beschreibung		
Steuerknüppel Type SK 60-0240		
Anzahl Achsen	2-achsig, x-Achse, y-Achse	
Betätigung	via Faltenbalg 48-203 (gedichtet)	
Kreuzführung	leicht	
Mittelabgriff	-	
Rückstellfeder	stark Z-Nr. 50-116	
Schalterfunktion	3-1-3 je Achse	
Schaltkontakt α	$\pm 3.333'$	
Raster	7 je Achse	
Elektrische Daten		
Widerstandswert		
Verlustleistung		
Schaltsegmente	keine Potentialdifferenz zwischen den Segmenten 5 V DC, 5 mA	
Schaltertype		
Betriebsspannung	max. 30V DC	
Achsen	Potentiometer	Schalter
Richtung	Farbe/ Nummer	Mittelabgriff
x-Achse		Steuerknüppel in der Mitte
↑ +x		47 46 45 48 43 42 41
Schleifer		44 " geschlossen " offen " "
↓ -x		
y-Achse		
↑ +y		37 36 35 38 33 32 31
Schleifer		34 " geschlossen " offen " "
↓ -y		
Schalter im Griff		
Schalter Kontakt		
offen		
geschlossen		

		Oberfläche	Maßstab 1:1	Position	Menge
		Datum	Name		
		Bearb. 11.03.98	DM	Joystick	
		Gepr.			
		Norm			
d	mit runden Stützen	27.01.11	MK		
c	neues Layout	14.10.04	TZ		
b	Raster, Text geändert,	16.10.01			
a	6.3 war 5	14.01.99	DM		
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Blatt	
GENGE & THOMA AG <small>01-2543 Lengnau/Bl</small>				60-0240 d	
Dateiname: E:\Dwg_SK60\60-0240d.dwg				Bl	