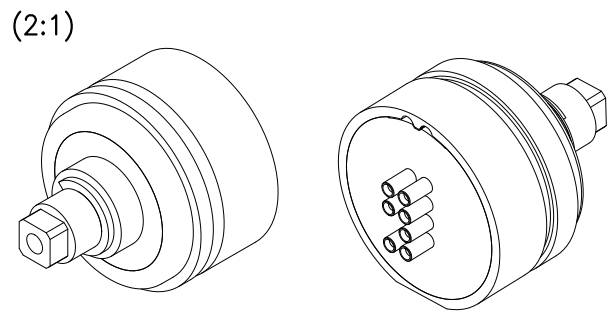
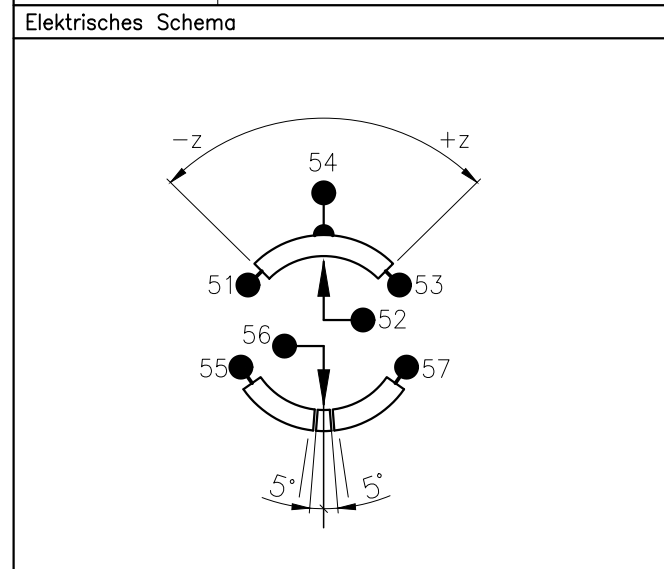


Beschreibung	
Drehpotentiometer Typ DP 20-056	
Betätigung	via Achse $\phi 6$ mit Vierkant
Rückstellfeder	normal Z-Nr. 20-507
Auslenkwinkel	$\pm 45^\circ$
Raster	-
Mittelabgriff	$\pm 3.5^\circ$
Anschluss	Kontaktlötstift
Schaltsegmente	-
Elektrische Daten	
Widerstandswert	5 k $\Omega$ $\pm$ 20%
Verlustleistung	0.2 Watt bei 40°C
Betriebsspannung	max. 30V DC



				Oberfläche	Maßstab	5:1	Position	Menge	
				Datum	Name	<b>Drehpotentiometer</b>			
				Bearb.	21.10.08				Kiener M.
				Gepr.					
				Norm					
				<b>GENGE &amp; THOMA AG</b>			<b>20-056a</b>	Blatt	
a	AEN-15-005	19.06.15	MK	AG OH-2543 Lengnau/Blot				Bl	
Zust.	Änderungen	Datum	Name	Dateiname: E:\Dwg_DP20V20-056a.dwg					