

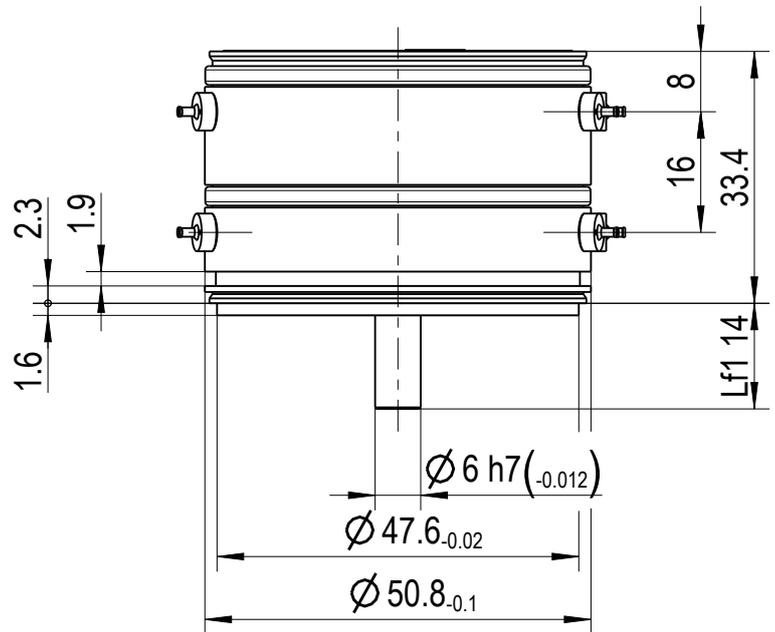
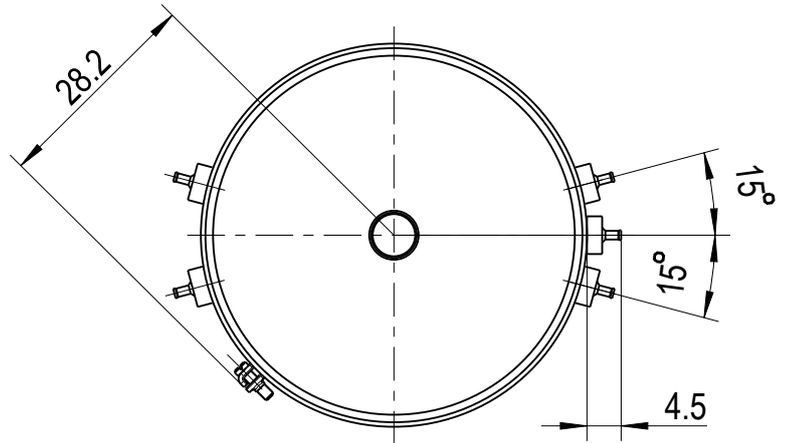
# Präz.-Drehwiderstand Typ:PW620/120-18MIId

FSG Fernsteuergeräte  
Kurt Oelsch GmbH  
D-12347 Berlin  
Jahnstrasse 68 + 70

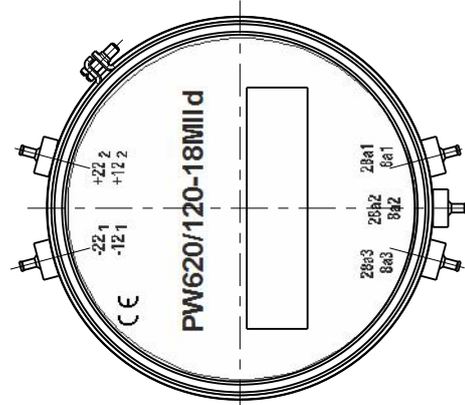
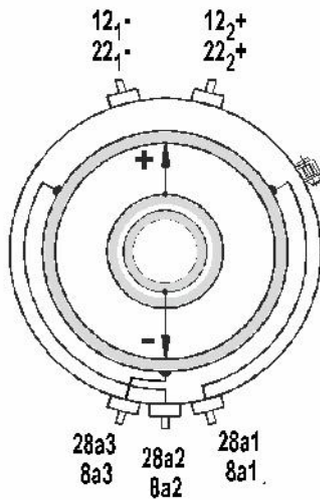


001 0000025545 04.03.2016 s.don  
002 0000025582 07.03.2016 s.don

Präzisionsdrehwiderstand  
PW620/120-18MIId  
im Synchrogehäuse Gr. 20  
mit 2 getrennten Wicklungen  
Wicklung I + II je als DE- Geber  
Widerstand I + II je ca. 2087  $\Omega$   
bezogen auf 360°  
d.h. Querwiderstand je ca. 521  $\Omega$   
Welle 6 mm  $\varnothing$  14 mm lang



## Montagehinweis zur Wickelringmontage



Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Vervielfachung oder Mitteilung an Dritte Personen oder Konkurrenzfirmen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsschutz. Bitte beachten unsere weiteren Webpages (SWB)). FSG Fernsteuergeräte, FSG Fern- und Logikschalttechnik GmbH

Art.-Nr.: 1571Z01-009.003	Identnr.:	Kunde:	Datum	03.03.16
1571Z01-009M003D	/ 0	Blatt 1/1	gezeichnet	Fra.
			geprüft	C.Baum
			Datei	1571Z01_009M003D000.dwg