



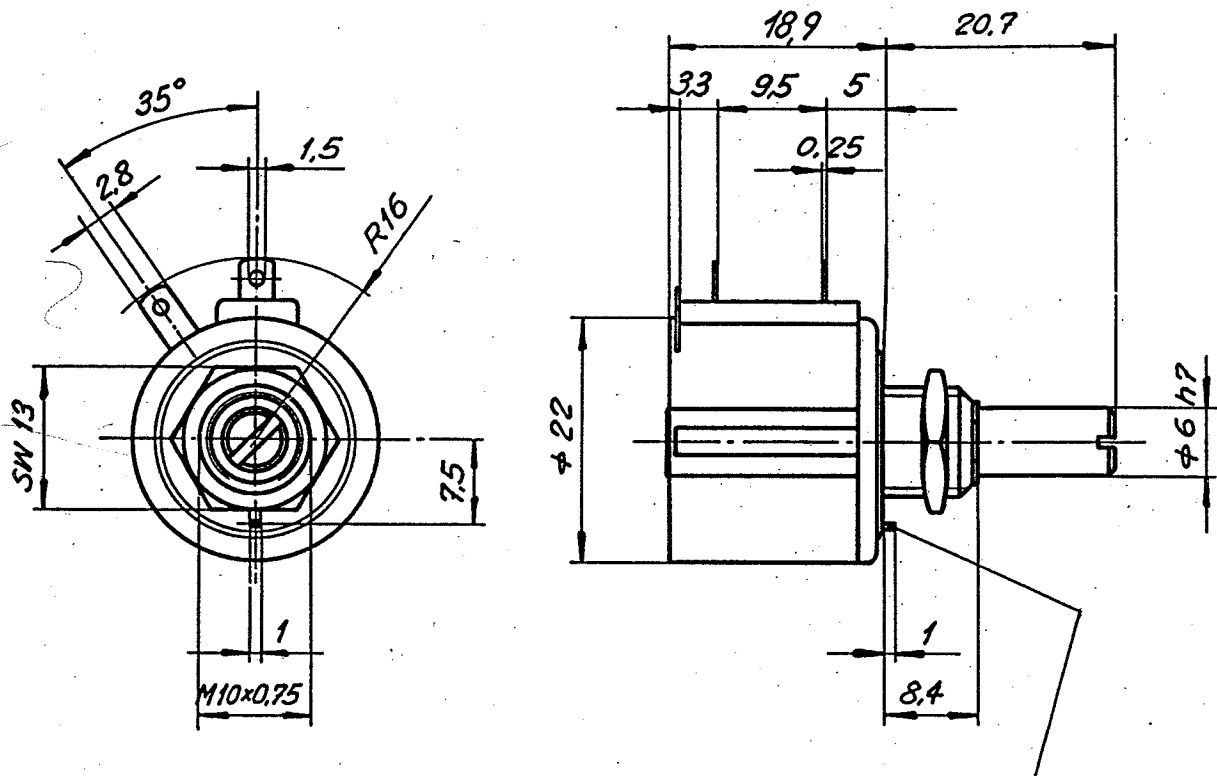
电气参数		
标称阻值	0.1 ... 100	kOhm
阻值精度	±5	%
独立线性度	±0.15	% of meas. range
电气转角	3600	°
分压器温度系数	40	ppm/°C
推荐滑动片电流	max. 10	µA
故障失灵滑动片最大电流n	50	mA
功率 P	2	W/70°C
最小寿命(电气)	1 Mio.	turns
机械参数		
机械转角范围	10	turns
转矩	max. 0.7	Ncm
最小寿命 (机械)	1 Mio.	turns
工作温度	-55 ... +125	°C
储存温度	-55 ... +125	°C
防护等级	IP65	
标准		
绝缘电阻 (500 VDC, 1bar, 2s)	10	GOhm
绝缘强度 (VAC, 50Hz, 1min, 1bar)	1	kV
振动 (Amax = 0.75mm, f = 30 ... 2000 Hz)	10	g
冲击 (half sine pulse, 7 ms)	50	g

Pd2310


应用  
叉车  
升降平台

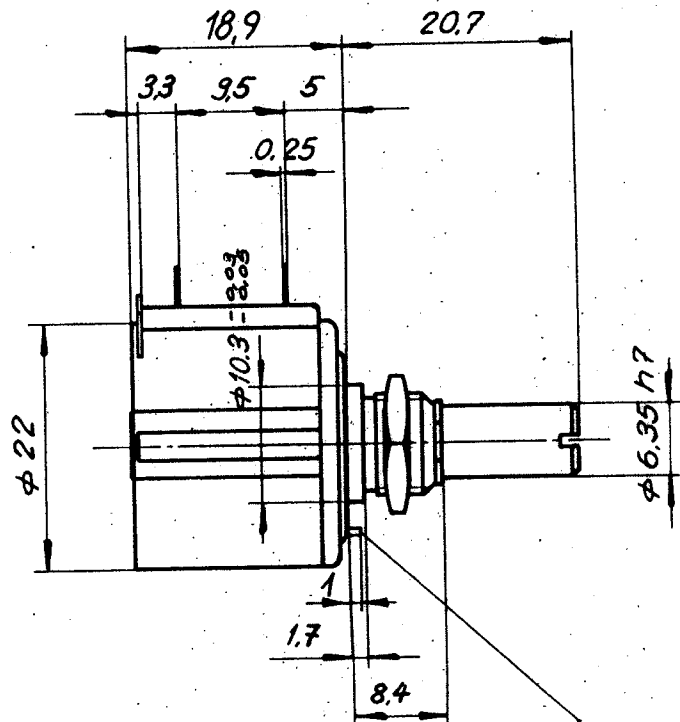
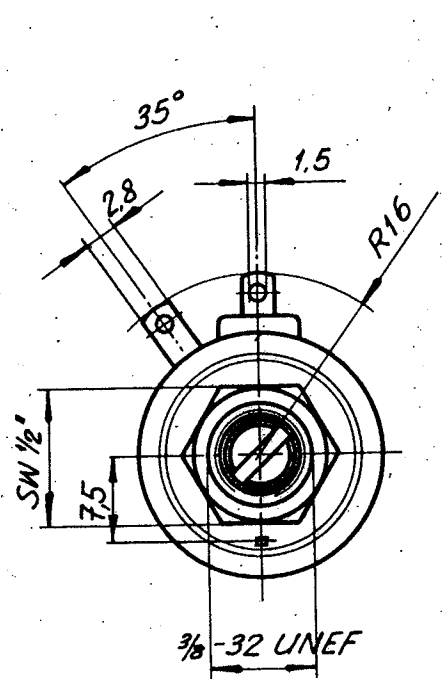
产品特点  
小体积  
1 Mio. 转  
极好的线性度 ±0.15%  
极小的敏感损坏

可选  
订制轴设计  
订制螺纹设计  
3 转 (PD2203)  
5 转 (PD2205)




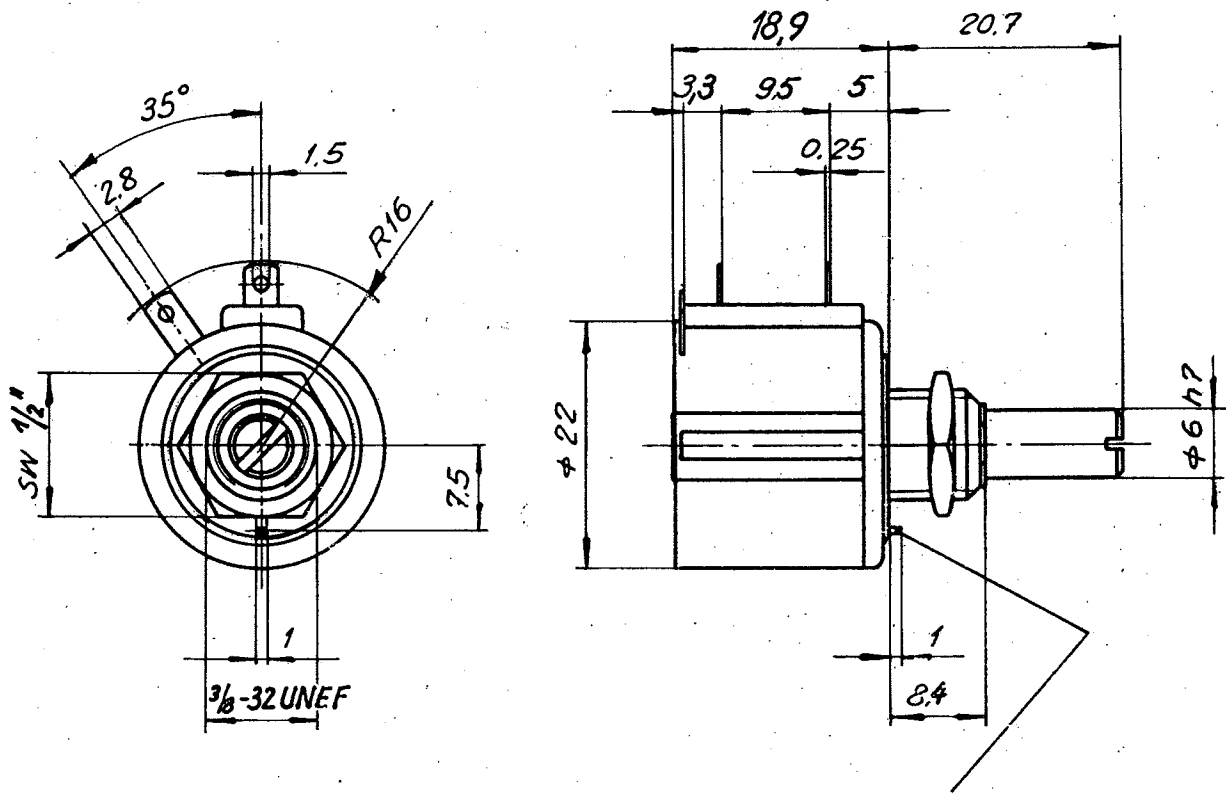
Nur nach sep. Best. lieferbar

Menge	Einh.	Artikel-Nr.	Ind.	Bezeichnung 1	Bemerkungen		
Aenderung	1		4	Massstab 1,5:1	Projektion 		
	2		5				
	3		6				
Gezeichnet	29.8.88	Gi	©	T.KI.07.03			
Geprüft				Bezeichn. 1 MB zu PD 2310 MB			
Normgepr.				Bezeichn. 2			
Mikro-Film		1	2	3	4	5	6
<b>CONTELEC</b>		CONTELEC AG CH - 2503 - BIEL		MB 4	2513	A	99




Nur nach sep. Best. Lieferbar

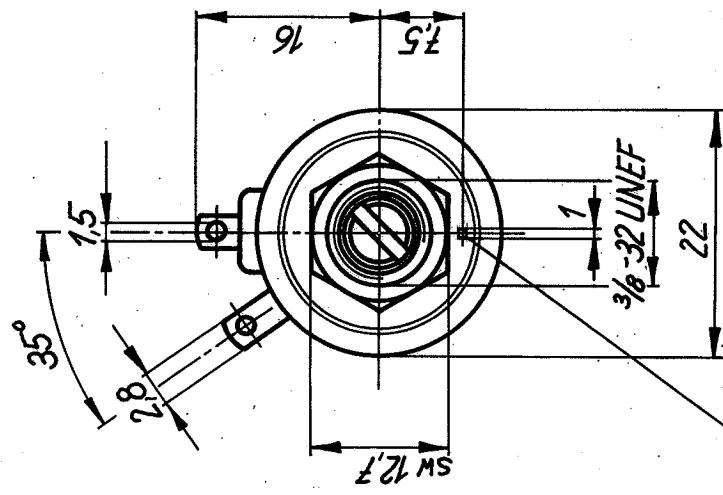
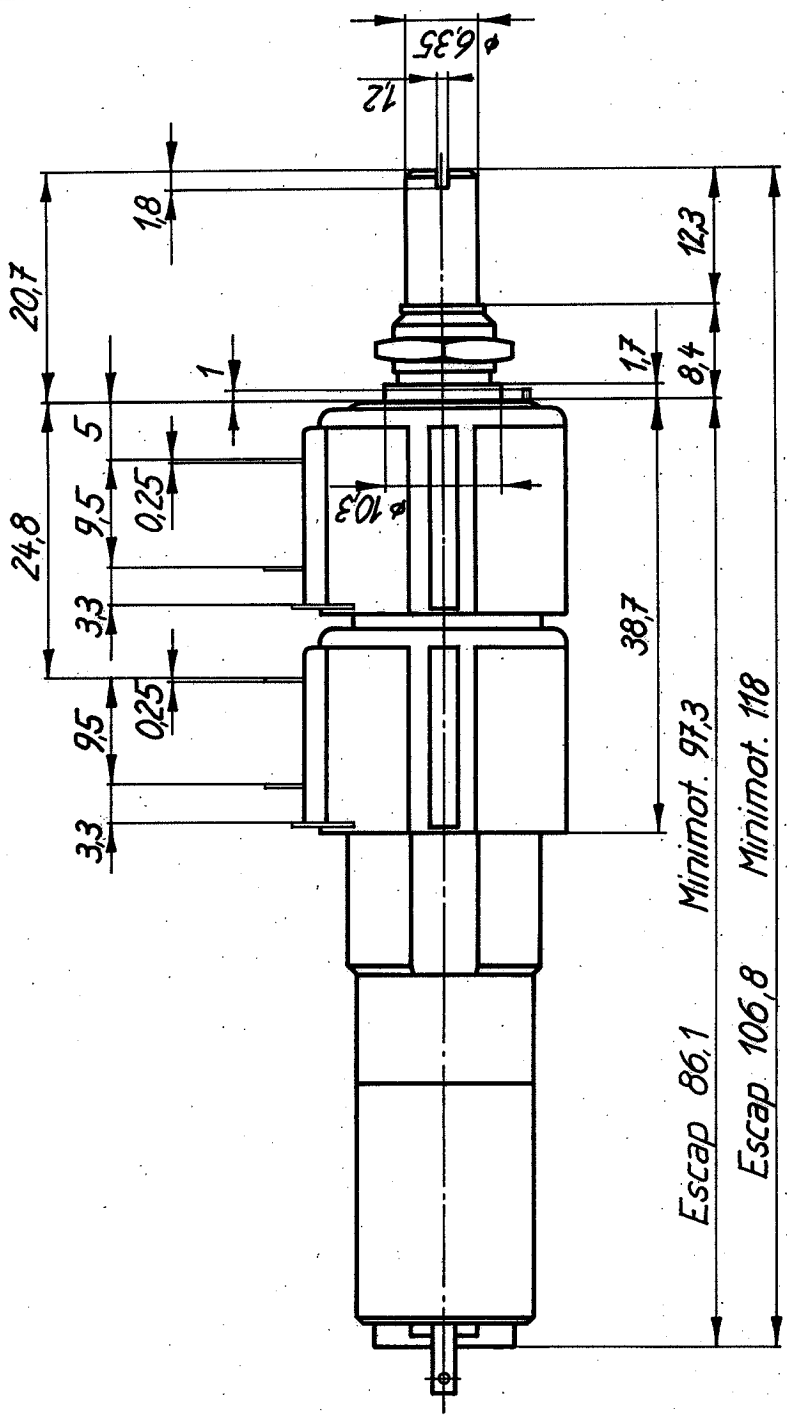
Menge		Einh	Artikel-Nr	Ind	Bezeichnung 1	Bemerkungen	
Aenderung	1		4		Massstab 1,5 : 1	Projektion 	T.KI.07.03
	2		5				
	3		6				
Gezeichnet	29.8.88	Gi	©	Bezeichn. 1 MB zu PD 2310 FK			
Geprüft				Bezeichn. 2			
Normgepr							
Mikro-Film		1	2	3	4	5	6
<b>CONTELEC</b>		CONTELEC AG CH - 2503 - BIEL		MB 4	2514	A	99



Nur nach sep. Best. Lieferbar

Menge	Einh.	Artikel-Nr.	Ind.	Bezeichnung 1	Bemerkungen
Aenderung	1	4		Massstab	Projektion
	2	5		1,5:1	
	3	6			
Gezeichnet	26. 8. 88	Gi	©	T.KI.07.03	
Geprüft				Bezeichn. 1 MB zu PD 2310 UK	
Normgepr.				Bezeichn. 2	
Mikro-Film		1 2 3 4 5 6			
<b>CONTELEC</b>		CONTELEC AG CH - 2503 - BIEL		MB 4	2518
				A	99

a b c d e f g h



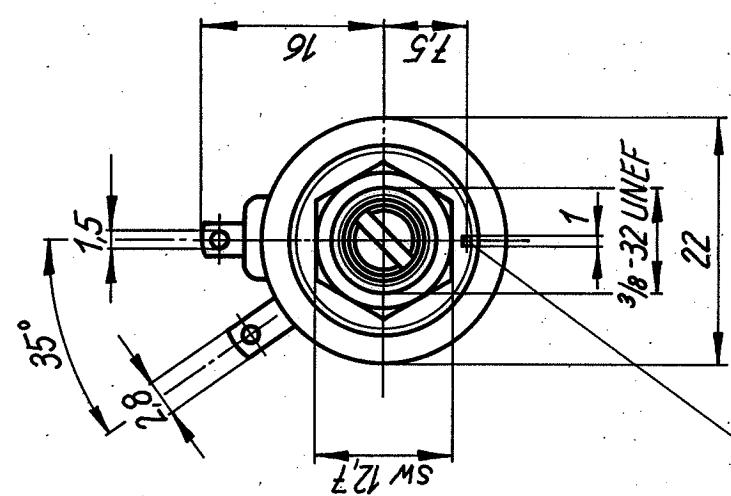
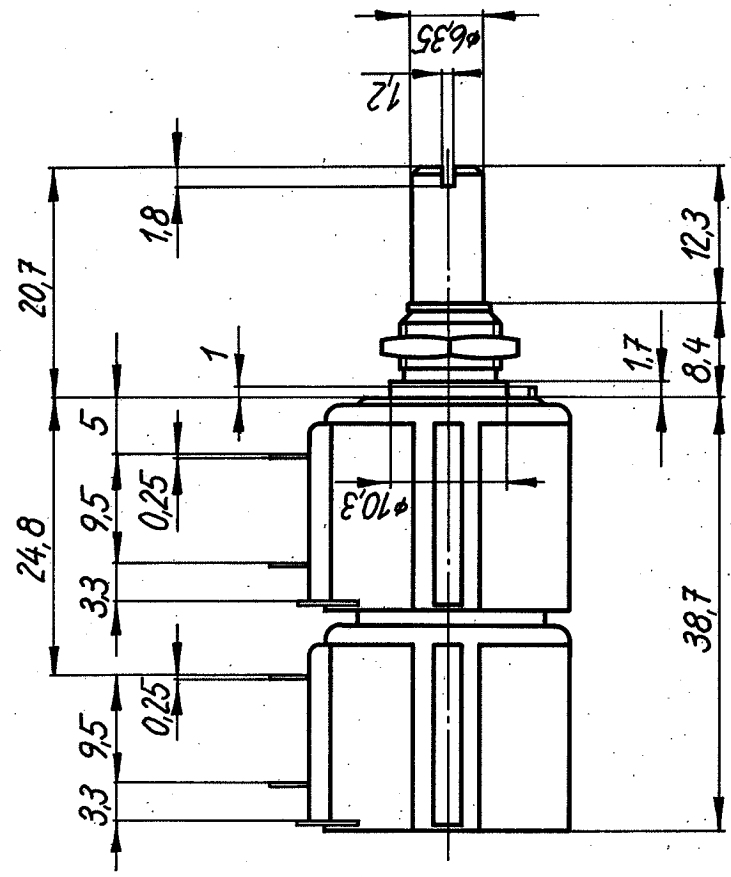
nur nach sep. Best. Lieferbar

Index	Änderungen	Feld	Datum	Visa	Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Thermische-Behandlung	Gezeichnet	Geprüft	Masstab	Ersetzt für
a	Div. Massanpassungen	14.3.85	10.	10.	2 x 2310 UF Mot.			27.11.84	K. Allmayer	1.5:1	2545 a
	Jede unerlaubte Verwendung dieses Dokumentes wird gerichtlich verfolgt.	Nicht vermasste Radien	R .....	Nicht vermasste Radien	Allgemeintoleranzen nach SN 258440 für						Ersatz für
	Projektion	Nicht vermasste Kanten	x45°		Längenmasse	fein	mittel	grob			
					Winkelmasse	fein	mittel	grob			
					Radien und Anstragungen	fein	mittel	grob			

**CONLELEC**  
BIENNE  
SWITZERLAND

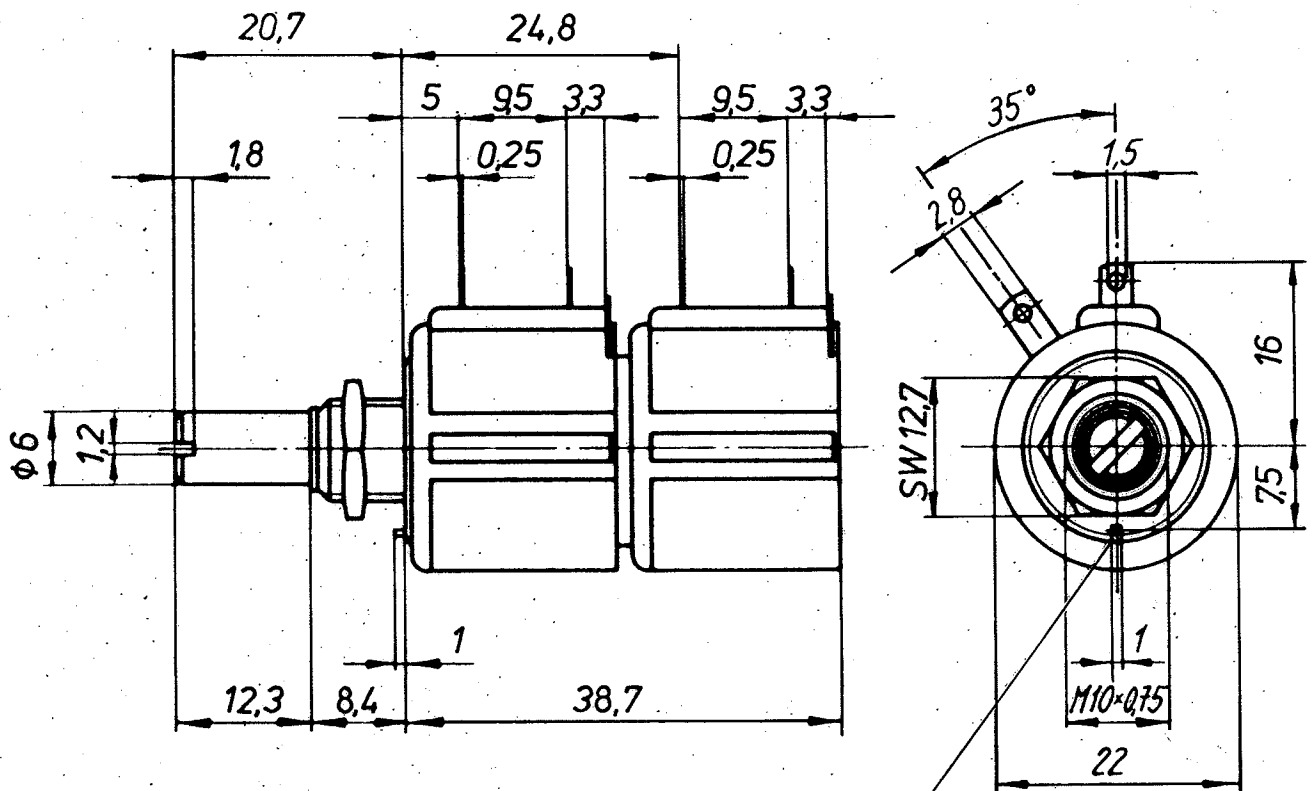
U7,1

a b c d e f g h




nur nach sep. Best. Lieferbar

Index	Änderungen		Feld	Datum	Visa
	Projektion		Nicht vermasste Kanten	Nicht vermasste Radien	R.....
Jede unerlaubte Verwendung dieses Dokumentes wird gerichtlich verfolgt.		Allgemeintoleranzen nach SN 258440 für Längенmasse Winkelmasse Radien und Anschrägungen		Ersatz für	
Ersatz für		2 x 2310 UF		Ersatz für	
Werkstoff		Oberflächenbehandlung		Thermische-Behandlung	
Gezeichnet		Geprüft		Massstab	
19.3.85		K. Müller		15:1 PZ	
2549					
CONIELEC		BIENNE		SWITZERLAND	



nur nach sep. Best. Lieferbar

Menge	Einh.	Artikel-Nr.	Ind.	Bezeichnung 1	Bemerkungen
Aenderung	1		4	Massstab 1,5 : 1	Projektion 
	2		5		
	3		6		
Gezeichnet	30.11.88	Gi	©	T.KI.07.03	
Geprüft				Bezeichn. 1 MB zu PD2 2310	
Normgepr.				Bezeichn. 2	
Mikro-Film		1 2 3 4 5 6			
<b>CONTELEC</b>		CONTELEC AG CH - 2503 - BIEL		MB 4	2706
				A	99