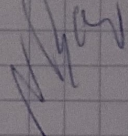


V353

R-C Kreis

Messwerte der Entladekurve: $F = 77,2 \text{ Hz}$

$t_{\text{in ms}} (\pm 0,2)$	U_c in $V (\pm 0,4)$	Maximum
0	13,6	
0,4	11	
0,6	10	
0,8	9,2	
1	8,4	
1,2	7,6	
1,4	6,8	
1,6	6	
2	5	28.11.23
2,5	4	
3	3	
3,7	2	
4	1,6	
4,4	1,2	
4,8	1	
5	0,9	
5,2	0,8	
6	0,4	
6,4	0	Minimum, da weil geht gegen 0