

# Widerstandsreihen E3 bis E96

E3 (>20%)	E6 (20%)	E12 (10%)	E24 (5%)	E48 (2%)	E96 (1%)		
1,0	1,0	1,0	1,0	1,00	1,00		
				1,02	1,05		
			1,05	1,07			
			1,10	1,10			
			1,15	1,15			
			1,18	1,18			
		1,2	1,2	1,2	1,21	1,21	
					1,24	1,27	
			1,27	1,30			
			1,33	1,33			
			1,37	1,40			
			1,43	1,47			
	1,5	1,5	1,5	1,5	1,47	1,50	
					1,54	1,54	
				1,58	1,62		
			1,62	1,62			
			1,65	1,69			
			1,74	1,78			
		1,8	1,8	1,8	1,8	1,78	1,82
						1,87	1,87
					1,91	1,96	
			1,96	2,00			
			2,05	2,05			
			2,10	2,15			
2,2	2,2	2,2	2,2	2,15	2,15		
				2,21	2,26		
			2,26	2,32			
		2,37	2,37				
		2,43	2,49				
		2,49	2,55				
	2,7	2,7	2,7	2,4	2,61	2,61	
					2,67	2,74	
				2,74	2,80		
		2,87	2,87				
		2,94	3,01				
		3,09	3,16				
3,24	3,16						
3,24	3,24						

E3 (>20%)	E6 (20%)	E12 (10%)	E24 (5%)	E48 (2%)	E96 (1%)		
2,2	3,3	3,3	3,3	3,32	3,32		
				3,40	3,48		
			3,48	3,57			
		3,6	3,6	3,6	3,6	3,65	3,65
						3,74	3,83
					3,83	3,92	
	3,9	3,9	3,9	3,9	4,02	4,02	
					4,12	4,22	
				4,22	4,32		
		4,3	4,3	4,3	4,3	4,42	4,42
						4,53	4,64
					4,64	4,75	
4,7	4,7	4,7	4,7	4,87	4,87		
				4,99	5,11		
			5,11	5,23			
		5,1	5,1	5,1	5,1	5,36	5,36
						5,49	5,62
					5,62	5,76	
	5,6	5,6	5,6	5,6	5,90	5,90	
					6,04	6,19	
				6,19	6,34		
		6,2	6,2	6,2	6,2	6,49	6,49
						6,65	6,81
					6,81	6,98	
6,8	6,8	6,8	6,8	7,15	7,15		
				7,32	7,50		
			7,50	7,68			
	7,5	7,5	7,5	7,5	7,87	7,87	
					8,06	8,25	
				8,25	8,45		
8,2	8,2	8,2	8,2	8,66	8,66		
				8,87	9,09		
			9,09	9,31			
	9,1	9,1	9,1	9,1	9,53	9,53	
					9,76	9,76	