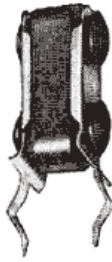
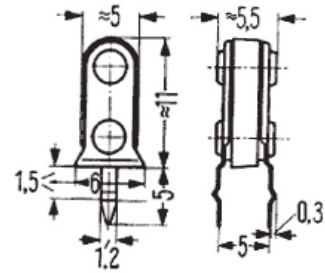


Selen-Stabilisatoren für gedruckte Schaltungen



Gehäusefarbe grün



Typ	Tablettenzahl	Tablettengröße (cm ²)	empfohlener Stabilisierungsstrom (mA)	Stabilisierungsspannung (V)	max. zulässiger Stabilisierungsstrom (mA)	Gewicht (g)
0,7 St 1	1	0,03	0,5 ... 1,0	0,6 ... 0,7	5	0,4
1,4 St 1	2	0,03	0,5 ... 1,0	1,2 ... 1,4	5	0,4
2,1 St 1	3	0,03	0,5 ... 1,0	1,8 ... 2,1	5	0,4
2,8 St 1	4	0,03	0,5 ... 1,0	2,4 ... 2,8	5	0,4
3,5 St 1	5	0,03	0,5 ... 1,0	3,0 ... 3,5	5	0,4
4,2 St 1	6	0,03	0,5 ... 1,0	3,6 ... 4,2	5	0,4

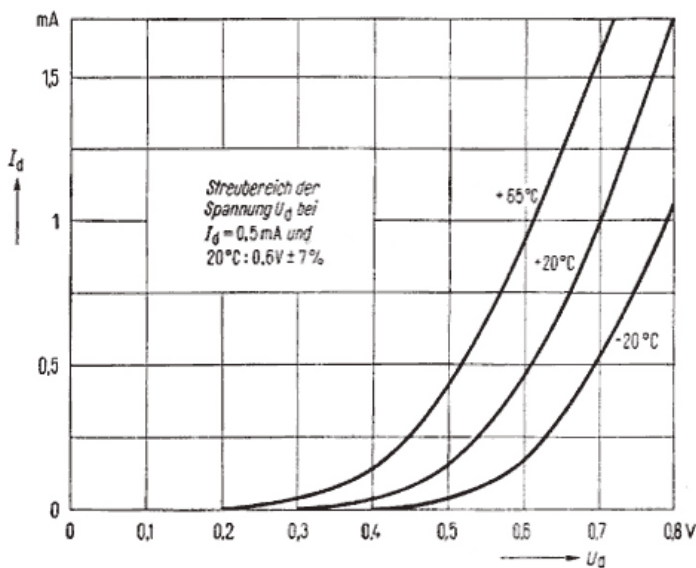


Bild 6 Statische Kennlinien in Durchlaßrichtung
Die Kurven gelten für eine Tablette. Bei Stabilisatoren mit mehr Tabletten muß der Spannungsmaßstab mit der Zahl der Tabletten multipliziert werden.