

D2**WS****61-91211**

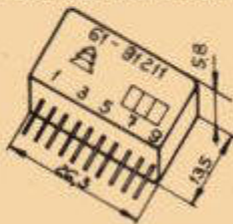
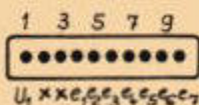
Verwendung

Schaltkreis zur Erweiterung der Anzahl der Eingänge der NOR- oder NOR-Schaltkreise

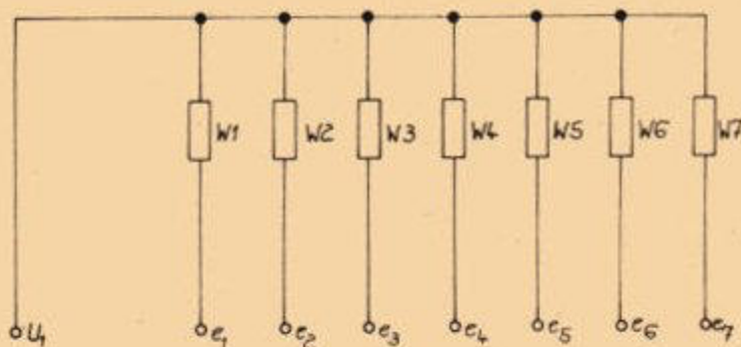
Abmessungen

Bauform 5531

Anschlußfolge



Stromlaufplan

Kenndaten

Betriebsspannung

$$U_1 = 12 \text{ V} \pm 10 \%$$

Stromaufnahme

$$I_1 = 3,5 \text{ mA} \cdot F_{Ls}$$

Einheitslaststrom

$$I_L' \leq 3,5 \text{ mA}$$

Eingangslastfaktor

$$F_{Le} = 1$$

Mechanische und klimatische Daten

Wärmebelastung der Anschlüsse

$$\vartheta \leq 290^\circ \text{ C}; \text{ Zeitdauer} \leq 4 \text{ s}$$

Zugfestigkeit der Anschlüsse

$$0,5 \text{ kp pro Anschluß}$$

Schüttelfestigkeit

5 g bei 50 Hz, in drei senkrecht zueinander stehenden Ebenen je 10 min.

Klimaprüfklasse

665

Umgebungstemperatur im Betriebszustand

$$\vartheta_u = +5^\circ \text{ C} \dots +55^\circ \text{ C}$$

$$= -25^\circ \text{ C} \dots +70^\circ \text{ C} \text{ (bei red. Kenndaten)}$$