

Dezimeterwellenröhren

Type	Art	Verwendung	Heizung		Kathode	Max. Anoden- spannung Volt	Max. Schirmgitter- Spannung Volt	Steilheit im Arbeits- punkt mA/V	Durchgriff im Arbeits- punkt %	Gitter- Anoden- Kapa- zität (max.) pF	Max. Anoden- belastung Watt	Fassung Lg.-Nr. bzw. RLM-Norm	Entwicklungs- firma
			Volt	Amp.									
LD 1	Triode	O Kw	12,6	0,1	ind.	300		3	9	1,35	5	1710/1727	Telefunken
LD 2 ²⁾	Triode	O Kw	12,6	0,175	ind.	800		9	4	3,5	12	1711/1730	Telefunken
LD 3 ³⁾	Triode	O Kw	12,6	0,18	ind.	300		5,5	8	1,8	12	1711	Telefunken
LD 5	Triode	O Kw	12,6	0,24	ind.	500		10	5	2,2	25	1748/1749	Telefunken