



Рис. 1. Габаритные размеры и схема соединения электродов с выводами

Примечания: 1. Счет выводов от индикаторной стрелки. 2. Расположение цифр относительно штырьков показано условно через купол баллона. 3. Нумерация выводов условная. 4. Масса не более 16 г.

Вывод	ИН-12А	ИН-12Б
1	Анод	Анод
2	Катод „0”	Катод „0”
3	Катод „9”	Катод „9”
4	Катод „8”	Катод „8”
5	Катод „7”	Катод „7”
6	Катод „6”	Катод „6”
7	Катод „5”	Катод „5”
8	Катод „4”	Катод „4”
9	Катод „3”	Катод „3”
10	Катод „2”	Катод „2”
11	Катод „1”	Катод „1”
12	Не подключен	Катод „запятая”

Röhrendaten/ Tube Data

German	English		
Typ	Type		IN-12B
Hersteller	Brand		Reflector/ Sovtek
Vergleichstypen	Substitutes		IN-12A (ohne PL, without PL)
Ansicht	View		kopfseitig/ end-view
Symbole	displayed Symbols		0-9
Symbolhöhe	Symbol Height	mm	18
Länge x Breite	Length x Width	mm	21 x 32
Höhe gesamt	Total Height	mm	35
Pinndurchmesser	Pin Diameter	mm	1.02
Betriebs- Anodenspannung	Typical Plate Voltage	V	ca./approx. 145
Betriebs- Kathodenstrom	Typical Cathode Current	mA	2.5...3.5
Sockel	Base		SK-136
Fassung	Socket		SK-136 oder Einlötbuchsen 1mm/ SK-136 or Pin Receptacles 1mm