

Рис. 1. Габаритные размеры и схема соединения электродов с выводами П р и м е ч а н и я: 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 g.

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 7	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			
Тур	Туре		IN-12B	
Hersteller	Brand		Reflector/ Sovtek	
Vergleichstypen	Substitudes		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	
Pindurchmesser	Pin Diameter	mm	1.02	
Betriebs- Anodenspannung	Typical Plate Voltage	V	ca./approx. 145	
Betriebs-Kathodenstrom	Typical Cahthode Current	mA	2.53.5	
Sockel	Base		SK-136	
Fassung	Socket		SK-136 oder Einlötbuchsen 1mm/ SK-136 or Pin Receptacles 1mm	