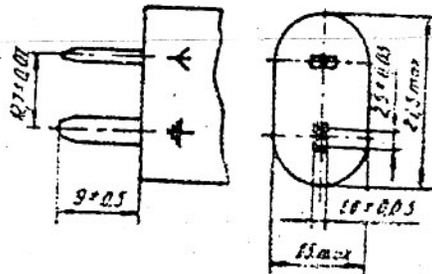


! CƠ CẤU NỐI AN TEN VÀ NỐI DÂY DÙNG CHO !	TCVN 5022-89
! THIẾT BỊ VÔ TUYẾN ĐIỆN TU DÂN DÙNG !	ST SEV 5136-85
Kích thước cơ bản	
! Соединитель для антенны и заземления	Aerial connector
! для бытовой аппаратуры.	for domestic
! Основные размеры.	radioapparatus
!	Basic dimensions !
	Khuyến khích áp dụng

Tiêu chuẩn này áp dụng cho cơ cấu nối anten và nối đất (bao gồm ổ cắm và phích cắm) cho thiết bị vô tuyến điện tử dân dụng và qui định kích thước cơ bản của chúng.

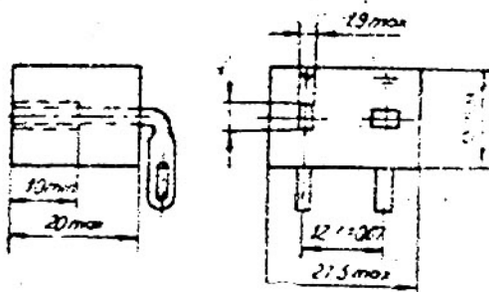
Tiêu chuẩn này hoàn toàn phù hợp với ST SEV 5136 - 85.

1. Kích thước cơ bản của cơ cấu nối anten và nối đất cho máy thu thanh.
2. Kích thước cơ bản của phích cắm phải phù hợp với chỉ dẫn trên hình 1.



Hình 1

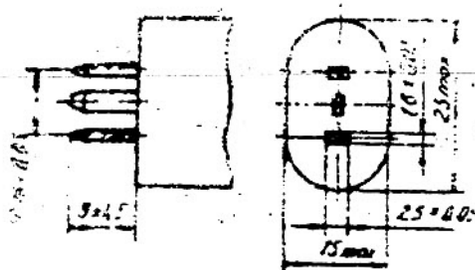
1.2. Kích thước cơ bản của ổ cắm phải phù hợp với chỉ dẫn trên hình 2.



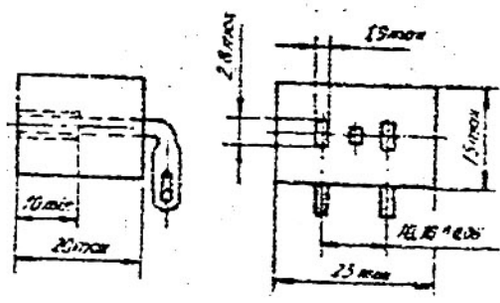
Hình 2

2. Kích thước cơ bản của cơ cấu nối dùng cho anten đối xứng.

2.1. Kích thước cơ bản của phích cắm phải phù hợp với chỉ dẫn trên hình 3.



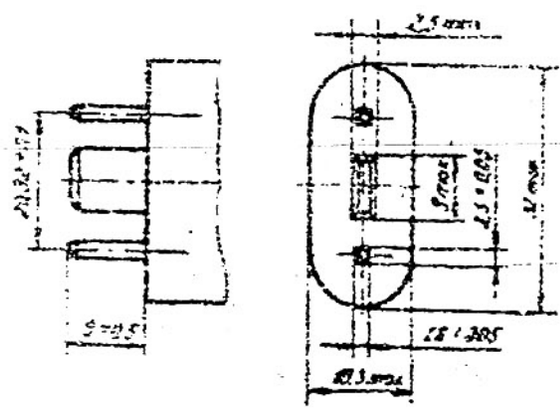
2.2. Kích thước cơ bản của ổ cầu pu dẫn trên hình 4.



Hình 4

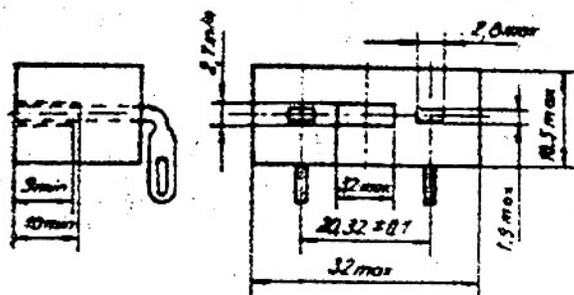
3. Kích thước cơ bản của cơ cấu nối đất với máy thu hình ở dải tần I, II, III : (VHF)

3.1. Kích thước cơ bản của phích cắm phải phù hợp với cái dẫn trên hình 5.



Hình 5

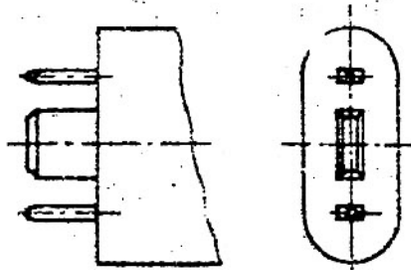
3.2. Kích thước cơ bản của ổ cắm phải phù hợp với chỉ dẫn trên hình 6.



Hình 6

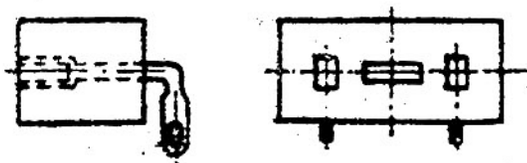
4. Kích thước cơ bản của cơ cấu nối đất với máy thu hình ở dải IV, V (RHF)

4.1. Kích thước cơ bản của phích cắm phải phù hợp với chỉ dẫn trên hình 5, sự bố trí các đầu tiếp xúc như hình 7.



Hình 7

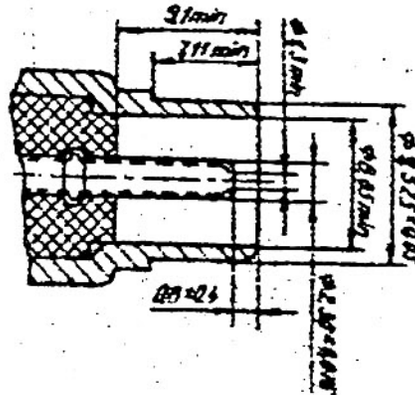
4.2. Kích thước cơ bản của ổ cắm phải phù hợp với chỉ dẫn trên hình 6. Sự phân bố các lỗ tiếp xúc như hình 8.



Hình 8

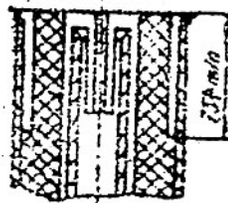
5. Kích thước cơ bản của cơ cấu nối đồng trục dùng cho các máy thu thanh và thu hình.

5.1. Kích thước cơ bản của phích cắm phải phù hợp với chỉ dẫn trên hình 9.



Hình 9

5.2. Kích thước cơ bản của ổ cắm phải phù hợp với chỉ dẫn trên hình 10.



Hình 10