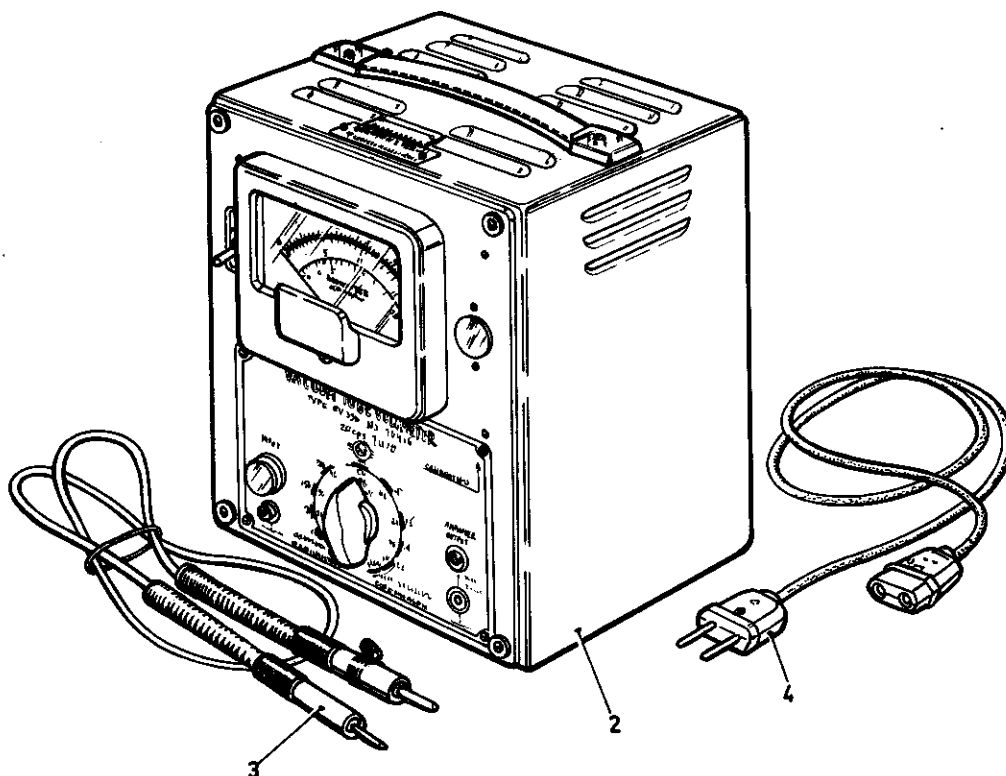


RÖRVOLTMETER med tillbehör

①



Pos	Ant	Förrådsbeteckn	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbeteckn	Tidigare beteckn
1	1	M3612-147011	Rörvoltmeter MT			
2	1	. M3612-147010	Rörvoltmeter	Vacuum tube voltmeter	RAMET RV33b	
	1	. . M3612-147109	Beskrivning			
Tillbehör:						
3	1	. M3631-111119	Mätkabel	Coaxial cable	RAMET 1B2	
4	1	. M1812-113010	Nätkabel	Power cord	RAMET 12G13-1, 5	

Emballage:

DATA

Mätområde:	5...15...50...150...500 mV fullt skalutslag. 1,5...5...15...50...150...500 V fullt skalutslag. Instrumentet har 2 linjära spänningsskalor och en gemensam dB-skala. 0 dB = 1 mV. Instrumentet är medelvärdeskännande men kalibrerat i effektivvärde för sinusvåg.
Noggrannhet och frekvensområde:	±2% av fullt skalutslag mellan 60 Hz...1,5 MHz.
Inimpedans:	På mV-områdena är inkapacitansen 19 pF. Vid låga frekvenser är dämpningen 8 Mohm minskande till 1 Mohm vid 0,8 MHz. Vid ca 1 MHz ändras dämpningen från +∞ till -∞ och blir negativ ovanför 1 MHz. På V-områdena är inkapacitansen ca 11 pF. Vid låga frekvenser är dämpningen 2 Mohm minskande till omkring 0,5 Mohm vid 3 MHz.
Förstärkare:	Instrumentet kan användas som bredbandsförstärkare med minsta möjliga förstärkning på 70 dB och utimpedansen 10 kohm i serie med 0,1 μF. Max utspänning 60 V vid öppen utgång.
Strömförsörjning:	110, 127, 150, 200, 220 och 240 V, 50...60 Hz, 30W.
Dimensioner:	200 x 270 x 165 mm
Vikt:	5,7 kg