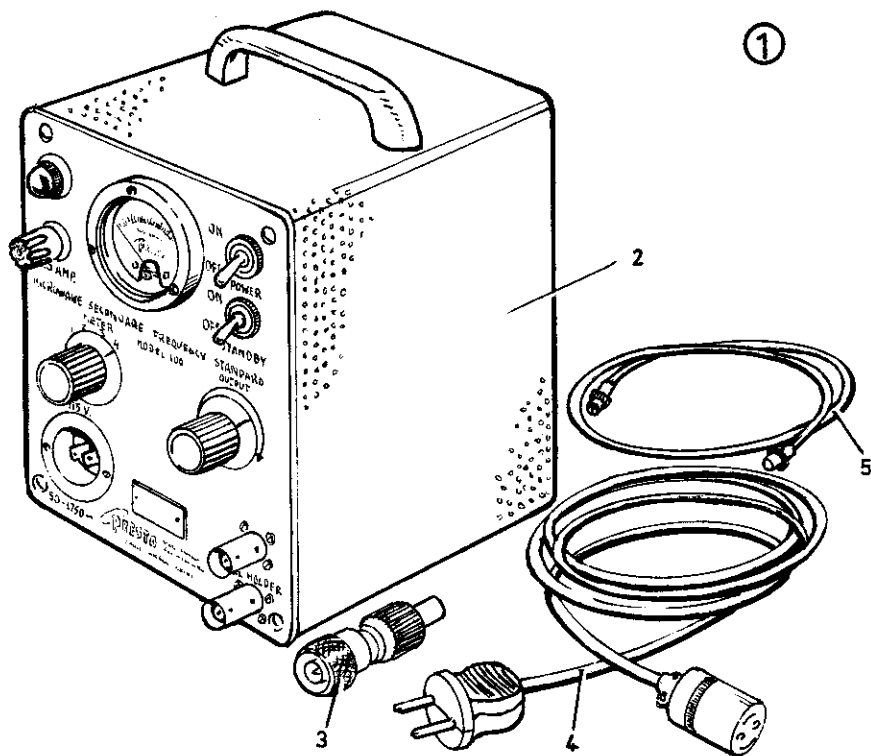


FREKVENSNORMAL med tillbehör



| Pos | Ant | Förrådsbeteckn | Förrådsbenämning | Ursprungsbenämning | Ursprungs-beteckn | Tidigare beteckn |
|-------------------|-----|----------------|-------------------|---|-------------------|------------------|
| 1 | 1 | M2569-903011 | Frekvensnormal MT | | | |
| 2 | 1 | M2569-903010 | Frekvensnormal | Microwave Secondary Frequency Standard | PRETO Mod 100 | M3743-118 |
| | 1 | M2569-903109 | Beskrivning | Handbook of Operating Instructions | | |
| Tillbehör: | | | | | | |
| 3 | 1 | M2569-903119 | Kristallhållare | Microwave Crystal Holder with Diode | PRETO Mod X4 | |
| 4 | 1 | M2569-903129 | Nätkabel | Power Cord | | |
| 5 | 1 | M2569-903139 | Mätkabel | RF-Connecting Cable | | |

Emballage:

DATA

| | |
|-------------------|--|
| Frekvensområde: | Levererar användbar energi i form av markerings- signaler för varje 50, 100 och 200 MHz inom om- rådet 50 - 11000 MHz. |
| Noggrannhet: | $\pm 0,005\%$ |
| Uteffekt: | Uteffekten består av en harmonisk serie CW-mar- keringar. Effektnivån vid en viss frekvens är omvänt proportionell mot deltonens nummer. En nivå av cirka -10 dBm vid 1000 MHz och cirka -60 dBm vid 10000 MHz kan erhållas vid ingången till en 50 ohm mikrovågsmottagare. |
| Strömförsörjning: | 115 V $\pm 10\%$, 50 - 1750 Hz, 60 W vid 60 Hz |
| Dimensioner: | 150 x 210 x 230 mm |
| Vikt: | 4 kg |