



| Pos | Ant | Förrådsbeteckning | Förrådsbenämning | Ursprungsbenämning | Ursprungsbezeichnung |
|-----|-----|-------------------|------------------|--------------------|--------------------------------|
| | | M3638-203010 | Brusfaktormeter | | MATIC-BFM-CHM-5 MATIC-111 A |
| | | M3638-203109 | .Beskrivning | Instruction Manual | |

DATA

| | |
|-------------------------------|--|
| Frekvensområde: | Beroende av den använda bruskillan. |
| Bruskälla: | Gasurladdningsrör och temperaturbegränsad diod, se M3638-99.... |
| Mätområde: | Med gasurladdningsrör 5...22 dB...∞ Med temperaturbegränsad diod 0...10 dB |
| Onoggrannhet: | Med gasurladdningsrör 5...18 dB ±0,5 dB 18...22 dB ±1 dB Med temperaturbegränsad diod ±0,5 dB (Detta avser endast brusfaktormeters onoggrannhet, den totala mätonoggrannheten vid brusfaktormätning är beroende av bl a den använda bruskillans bruseffekt, anpassningen och variationen i omgivningstemperaturen). |
| Signal till brusfaktormetern: | |
| Frekvens: | 30, 45 och 60 MHz (onoggrannhet: ±0,2 MHz) |
| Bandbredd: | Min 1 MHz |
| Spänning: | Min 1,5 mV över 50 ohm |
| Anslutningsdon: | Koaxialkontaktidon, typ BNC hylstag |
| Strömförsörjning: | 220 V, 50 Hz eller 180 V, 50 Hz |
| Dimensioner: | 435 x 310 x 320 mm |
| Vikt: | 25 kg |