



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
		M3638-202010	Brusfaktormeter		MATIC-BFM-CH-5 MATIC-110A
		M3638-202109	.Beskrivning	Instruction Manual	

DATA

Frekvensområde:	Beroende av den använda bruskillan.
Bruskälla:	Gasurladdningsrör. Se M3638-99....
Mätområde:	5...22 dB...∞
Onoggrannhet:	5...18 dB ±0,5 dB 18...22 dB ±1 dB (Detta avser endast brusfaktormeterens onoggrannhet. Den totala mätonoggrannheten vid brusfaktormätning är beroende av bl a den använda bruskillans bruseffekt, anpassningen och variationen i omgivningstemperaturen).
Insignal till brusfaktormetern:	
Frekvens:	30, 45 och 60 MHz (onoggrannhet: ±0,2 MHz)
Bandbredd:	Min 1 MHz
Inspänning:	Min 1,5 mV över 50 ohm
Anslutningsdon:	Koaxialkontaktdon, typ BNC hylstag
Strömförsörjning:	220 V, 50 Hz eller 180 V, 50 Hz, 130 W
Dimensioner:	435 x 310 x 320 mm
Vikt:	24 kg