



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
1	1	M3617-125011	Frekvensmeter MT		
2	1	M3617-125010	. Frekvensmeter	Frequenzmesser	SCHOM-BN86000 SCHOM-FD1
	1	M3617-125109	.. Beskrivning	Beschreibung	
Tillbehör:					
3	1	M3617-125119	. Frekvensomvandlare	Überlagerungszusatz	SCHOM-BN86005 SCHOM-FDM1

DATA

Allmänt:	Nedanstående data gäller för frekvensmetern och frekvensomvandlaren tillsammans
Frekvensområde:	1 kHz...920 MHz, som generator 5 kHz...920 MHz, som frekvensmeter
Referensoscillator:	1 MHz
Osäkerhet:	Omedelbart efter tillslag: 3×10^{-5} Efter 20 min, 2×10^{-6} Efter 30 min, $1 \times 10^{-7}/24$ tim
Drift:	$1 \times 10^{-6}/6$ månader
100 kHz-utgång:	1 V över 10 kohm. Anslutningsdon: 4/13 DIN 47284
Ingång:	Som frekvensmeter
In impedans:	60 ohm
Känslighet:	2 mV eff, 30...920 MHz 10 mV under 30 MHz
Max inspänning:	1 V eff
Anslutningsdon:	3.5/9.5 DIN 47281
Utgång:	Som generator
Ut impedans:	60 ohm
Utgångsspänning:	40...60 mV eff, öppen utgång, 30...920 MHz 10...20 mV eff, öppen utgång, 1 kHz...30 MHz
Undertryckning av icke harmoniska oavsiktliga frekvenser:	Min 60 dB
Anslutningsdon:	3.5/9.5 DIN 47281
Skiltnadsfrekvens:	
Inbyggd högtalare:	300 Hz...5 kHz
Utgång "f _x -f _m ":	50 Hz...100 kHz. Utgången är avsedd för bl a skrivare
Magiskt öga:	0...10 Hz
Strömförsörjning:	110/117/127/150/220/235 V \pm 10%, 40...60 Hz, 105 VA
Dimensioner:	250 x 550 x 270 mm
Vikt:	23 kg