



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
1	1	M3633-110211	Nivåmeter MT		
2	1	M3633-110210	.Nivåmeter		SIEM-S45034-D349-B302 SIEM-S45034-D349-B302-70/7670
	1	M3633-110219	..Beskrivning		
Tillbehör:					
3	1	M3633-304129	.Batterienhet		SIEM-S45035-D466-A701 SIEM-REL 35 D 466



DATA

Frekvensområde:	30...30000 Hz
Mätområde:	-50...+30 dBm, i 10 dB-steg
Spänningsmätområde:	3 mV...30 V, 9 steg
Mättonoggrannhet:	±0,1 dB vid 0 dB på 0 dB-området, +20 grader C, 800 Hz Plus ±0,05 dB/10 grader C, 0...+45 grader C
Dämpareonoggrannhet:	±0,15 dB
Frekvenskaraktistik:	Refererande till 800 Hz. ±0,05 dB, 300...4000 Hz ±0,2 dB, 30...30000 Hz ±0,5 dB, 30...100000 Hz vid 20 grader C
Inimpedans:	>250 kohm parallellt med 150 pF. Omkopplingsbar till 600 eller 900 ohm. Balans upp till 4000 Hz, > 50 dB Upp till 15000 Hz, > 40 dB
Impedansmätning:	Tillsammans med LF-generator M2569-031010
Mätområde:	100...10000 ohm fs, 5 steg
Mätfrekvensområde:	200...4000 Hz
Mättonoggrannhet:	Upp till 5000 ohm, ±5 % av full skala Över 5000 ohm, ±10 % av full skala
Förstärkare:	
Förstärkning:	Ca 30 dB
Utimpedans:	Ca 600 ohm
Utspanning:	100 mV max tillåten.
Brus:	≤0,5 mV
Strömförsörjning:	Batteri 11 V, 4 mA Batterienhet M3633-304129
Dimensioner:	127 x 163 x 87 mm
Vikt:	1,3 kg