



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
1	1	M3633-110011	Nivåmeter MT		
2	1	M3633-110010	.Nivåmeter	Pegelmesser	SIEM-REL 3 D 355 A 2 C
	1	M3633-110109	..Beskrivning		
Tillbehör:					
3	1	M3633-304129	.Batterienhet		SIEM-S45034-D466-A701 SIEM-REL 35 D 466

DATA

Frekvensområde: 30...25000 Hz

Mätområde: -30...+25 dBm (fullutslag) i 6 steg om 10 dB

Lägsta avläsbata nivå: -50 dBm

Onoggrannhet: ±0,1 dB vid +20°C, 0 dBm, 800 Hz
±0,2 dB vid andra nivåer och frekvenser
±0,4 dB vid mätning på 500/20 Hz ringspänning, 600 ohm ingång

Frekvensgång: ±0,1 dB relativt 800 Hz, område 200...4000 Hz
±0,2 dB relativt 800 Hz, område 30 ...25000 Hz

Inimpedans:

Mätområde	-30 dB	-20 dB	-10...+25 dB
30 till 25000 Hz	≥10 kohm	≥20 kohm	≥30 kohm
200 till 4000 Hz samt 600-resp 900 ohm-ingång	≥12 kohm	≥60 kohm	≥100 kohm

Resistansmätning: 10...10000 ohm, tillsammans med LF-generator M2569-031010,
mätfrekvensområde 200...4000 Hz

Onoggrannhet: ±5 % under 5000 ohm
±10 % över 5000 ohm

Förstärkare: ca 30 dB högsta förstärkning
0,7 V högsta utgångsspänning
ca 500 ohm utimpedans
≤0,5 mV brum

Strömförsörjning: M3633-304129 laddningsbar batterienhet

Dimensioner: 127 x 163 x 87 mm

Vikt: 1,3 kg