



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
1	1	M3612-205031	Skrivare MT		
2	1	M3612-205030	.Skrivare	Recorder	BRINS-RD2522-25
	1	M3612-205109	.. Beskrivning		
Tillbehör:					
3	1	M3612-205119	.Tång		
4	1	M3612-205139	.Våg		BRINS-227418-910
Förbrukningsdetaljer:					
5	1	M3612-205169	.Papper		BRINS-RA2922-22

DATA

Mätområde:

Osymmetrisk ingång:

10 mV...400 V. Inimpedans 5 Mohm

Symmetrisk ingång:

10 mV...400 V, sida till sida. Får lyftas från jord 1000x
V/CHART LINE-omkopplarinställningen till 500 V
Inimpedans 10 Mohm

Känslighet:

I steg om 0,01, 0,02, 0,05, 0,1, 0,2, 0,5, 1, 2, 5 och

10 V/papperslinje (mm)

1% dämpareosäkerhet vid symmetrisk ingång

Fasundertryckning:

Bättre än 1000 till 1 när dämparen är satt på 0,01 V/CHART LINE

Nollinjedrift:

Mindre än 0,5 papperslinje/timme

Max 1 papperslinje/8 timmar

Frekvenskaraktäristik:

±1 papperslinje av 10 linjer, 1s...100 Hz

Max amplitud:

40 linjer t-t, 1s...40 Hz

20 linjer t-t, 1s...70 Hz

10 linjer t-t, 1s...100 Hz

Pennförspänning:

Tillåter förflyttning av penna ±20 papperslinjer

Linjelinjertit:

Ls. Inom 2% av full pappersbredd

Vs. Inom 3% av full pappersbredd

Linjebredd:

0,015 tum med RA2821-31 penna

Skrivmetod:

Elektrisk

Kanaler:

2 st analoga skrivarekanaler. 2 st händelsemarkeringskanaler

Kanalbredd:

40 mm

Pappershastighet:

1, 5, 25 och 125 mm/s

Temperaturområde:

0...55 grader C

Strömförsörjning:

105...125 V/210...230 V, 50 Hz, ca 190 W

Dimensioner:

345 x 305 x 320 mm

Vikt:

17,5 kg