



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
-----	-----	-------------------	------------------	--------------------	----------------------

ALT 1

1	1	M3618-170011	URI-meter MT		
2	1	M3618-170010	.URI-meter		GOERS-226236 GOERS-UNIGOR 6E
	1	M3618-170109	..Beskrivning		

Tillbehör:

3	1	M3618-170119	.Väska		GOERS-ZB6E
4	1	M3618-140119	.Mätkabel röd		
5	1	M3618-140129	.Mätkabel grå		
6	1	M3618-140139	.Mätspets röd		
7	1	M3618-140149	.Mätspets grå		

ALT 2

1	1	M3618-170012	URI-meter MT		
---	---	--------------	--------------	--	--

I denna sats utgår pos 3, väska

DATA

<b>Likspänning:</b>	
<b>Mätområde:</b>	1 mV...1000 V fullt skalutslag, 13 områden
<b>Mätosäkerhet:</b>	±1% av fullt skalutslag
<b>Inresistans:</b>	Upp till 10 V, 1 Mohm/V Över 30 V, 10 Mohm
<b>Växelspänning:</b>	
<b>Mätområde:</b>	1 mV...1000 V fullt skalutslag, 13 områden
<b>Mätosäkerhet:</b>	±1% av fullt skalutslag
<b>Frekvensinflytande:</b>	Max 1,5%, 25...5000 Hz Max 4%, 15...20000 Hz
<b>Inresistans:</b>	Upp till 10 V, 1 Mohm/V Över 30 V, 10 Mohm
<b>Frekvensområde:</b>	15...20000 Hz
<b>Likström:</b>	
<b>Mätområde:</b>	1 µA...3 A fullt skalutslag, 13 områden
<b>Mätosäkerhet:</b>	±1% av fullt skalutslag
<b>Växelström:</b>	
<b>Mätområde:</b>	1 µA...3 A fullt skalutslag, 13 områden
<b>Mätosäkerhet:</b>	±1% av fullt skalutslag
<b>Frekvensområde:</b>	15...20000 Hz
<b>Resistans:</b>	
<b>Mätområde:</b>	500 ohm...50 Mohm fullt skalutslag, 6 områden
<b>Mätosäkerhet:</b>	±1% av fullt skalutslag Vid skalcentrum: ±4% av visat värde
<b>Kapacitans:</b>	
<b>Mätområde:</b>	50 nF...50000 µF fullt skalutslag, 6 områden
<b>Mätosäkerhet:</b>	Se resistans
<b>Temperatur:</b>	
<b>Mätområde:</b>	0...18 grader C, känslighet 1 mV 0...180 grader C, känslighet 10 mV
<b>Strömförsörjning:</b>	Batterier, 4 st 1,5 V. 1 EC-R14
<b>Dimensioner:</b>	205 x 128 x 100 mm
<b>Vikt:</b>	1,5 kg