



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
1	1	M3618-102061	URI-meter MT		(Äldre bet: TF-TC 21249)
2	1	M3618-102060	. URI-Meter	Universal AVO-meter	
	1	M3618-102109	.. Beskrivning	Working instructions	
<b>Tillbehör:</b>					
3	1	M3618-990159	Mätkabel röd		SRA-F1-80414/8/1
4	1	M3618-990169	Mätkabel svart		SRA-F1-80414/8/2
5	1	M3618-990189	Klämma svart		SRA-F1-80418/9/2S
6	1	M3618-990199	Klämma röd		SRA-F1-80418/9/2R

**DATA**

<b>Allmänt:</b>	Instrumentet är en URI-meter M3618-102020 modifierad för anslutning till yttre batteri och monterad och monterad i låda F1099-005490
<b>Likspänning:</b>	
<b>Mätområde:</b>	2,5 V, 10 V, 25 V, 100 V, 250 V, 1000 V, 2500 V fullt skalutslag
<b>Mätosäkerhet:</b>	±2% av fullt skalutslag
<b>Inresistans:</b>	20000 ohm/V
<b>Växelspänning:</b>	
<b>Mätområde:</b>	2,5 V, 10 V, 25 V, 100 V, 250 V, 1000 V, 2500 V fullt skalutslag
<b>Mätosäkerhet:</b>	±2,25% av fullt skalutslag vid 50 Hz
<b>Inresistans:</b>	Område: 2,5 V, 25 ohm/V; 10 V, 1000 ohm/V; 25 V, 250 ohm/V; övriga 1000 ohm/V
<b>Frekvensområde:</b>	25...2000 Hz vid max 250 V
<b>Likström:</b>	
<b>Mätområde:</b>	50 µA, 250 µA, 1 mA, 10 mA, 100 mA, 1 A, 10 A fullt skalutslag
<b>Mätosäkerhet:</b>	±1% av fullt skalutslag
<b>Växelström:</b>	
<b>Mätområde:</b>	100 mA, 1 A, 2,5 A, 10 A fullt skalutslag
<b>Mätosäkerhet:</b>	±2,25% av fullt skalutslag
<b>Frekvensområde:</b>	25...2000 Hz
<b>Resistans:</b>	
<b>Mätområde:</b>	2 kohm, 200 kohm, 20 Mohm fullt skalutslag
<b>Mätosäkerhet:</b>	±2,5% av skallängden
<b>Strömförsörjning:</b>	Batterier 1 st M2671-002010, 1 st M2671-105010
<b>Skallängd:</b>	Ca 127 mm
<b>Dimensioner:</b>	185 x 120 x 210 mm
<b>Vikt:</b>	3 kg