



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
M3618-144010	URI-meter		AVO-AVOMETER 8MK/3 SRA-Avometer 8/10

DATA

Likspänning:

Mätområde: 2,5 V, 10 V, 25 V, 100 V, 250 V, 500 V, 1000 V, 2500 V fullt skalutslag

Mätosäkerhet: 1% av fullt skalutslag på skalans undre hälft
2% av avläst värde på skalans övre hälft

Inresistans: 20000 ohm/V

Växelspänning:

Mätområde: 2,5 V, 10 V, 25 V, 100 V, 250 V, 1000 V, 2500 V fullt skalutslag

Mätosäkerhet: 2,25% av fullt skalutslag

Inresistans: 10000 ohm/V, 10 V-området och högre

Frekvensområde: 25...2000 Hz

Likström:

Mätområde: 50 μ A, 250 μ A, 1 mA, 10 mA, 100 mA, 1 A, 10 A fullt skalutslag

Mätosäkerhet: 1% av fullt skalutslag

Växelström:

Mätområde: 100 mA, 1 A, 2,5 A, 10 A fullt skalutslag

Mätosäkerhet: 2,25% av fullt skalutslag

Frekvensområde: 25...2000 Hz

Resistans:

Mätområde: 2,5 ohm, 2000 ohm, 200 kohm, 20 Mohm, 200 Mohm fullt skalutslag

Mätosäkerhet: $\pm 3\%$ av avläst värde på skalans mitt, ökande till $\pm 10\%$ vid 10 resp 90% av skallängden

Skallängd: ca 127 mm

Strömförsörjning: Batterier, 1 st M2671-002010, 1 st M2671-105010

Dimensioner: 206 x 184 x 115 mm

Vikt: Ca 3 kg