Gerätekatalog

für

Gehört zu:

Ersotz für: J 31

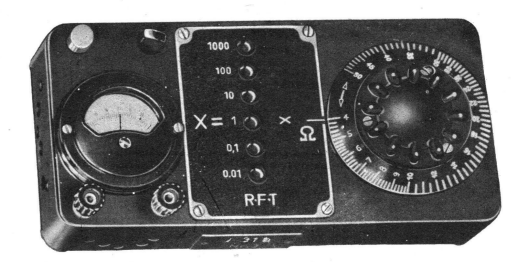
Ersetzt durch: Baujahr:

Widerstandsmeßbrücke "Form Z"

1 • Ausgabe des Blattes 15 • 11 • 57

Köh I/Vck/Wi

5604 Foto Nr.:



Die J 31a ist eine Meβbrücke in Wheatstoneschaltung mit sechs durch Stecken eines Stöpsels wählbaren dekadischen Bereichen. Die Speisung erfolgt aus einer einsetzbaren Taschenlampenbatterie, die durch Druckknopf eingeschaltet wird. Zum Anschluß des Meßobjektes dienen zwei Geräteklemmen; für den Summer und den Kopfhörer sind Buchsen vorgesehen.

Beziehung zu anderen Geräten:

Die J 31a dient zur Widerstandsmessung an Geräten aller Art.

Auswechselbare Teile:

Stck. Taschenlampenbatterie 4,5 V

Daten des Gerätes:

Meβbereiche:b.Gleichstrom 0,05...50000 Ω in sechs dekadischen Bereichen b.Wechselstrom $0,5...50.000 \Omega$ in fünf dekadischen Bereichen

Meβunsicherheit:

1 % in den Bereichen mit Faktor 1,10,100 + 2 %

0,1,1000 0. 01

J 31 a

Gewicht: 1,08 kg

230 x 115 x 65 mm

Maße:

Daten der Stromversorgung:

1 Taschenlampenbatterie 4,5 V Einsetzbar

Handbuchblätter:

I/J 31a/1...2 v.7.2.50

Preis DM 110.20

Herstellertyp: 277011.

Siemens, Berlin/RFT, Karl-Marx-Stadt

Hersteller: