

Gehört zu:

Ersatz für:

Ersetzt durch:

Baujahr: 1952

Leitungsprüfer

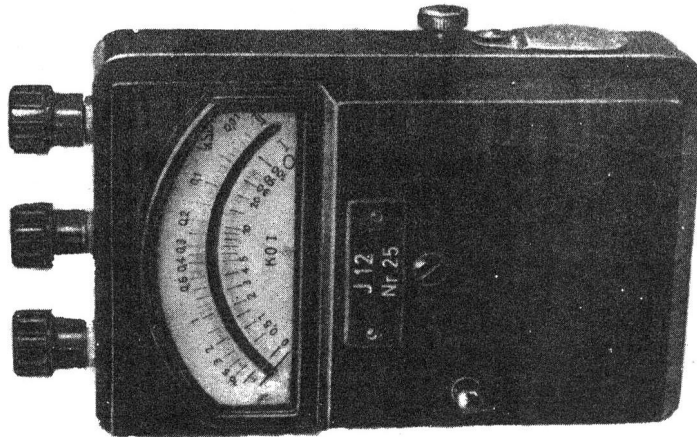
J 12

=====

1. Ausgabe des Blattes 22.10.57

Köh I/Vck/W1

Foto Nr.: 11327



Gerät mit Drehpulsystem Klasse 1,5 zur Durchgangsprüfung von Leitungen und Schaltungen sowie zur Grobmessung von Widerständen. Hat zwei Bereiche mit zwei Skalen und für den Anschluß der Prüfschnüre drei Geräteklemmen. Zur Vollausschlag-Eichung befindet sich auf der Oberseite ein Kurzschlußknopf und an der rechten Seitenfläche neben der Klappe vor der Kammer für das Stabelement ein Drehknopf. Der Nullpunkt kann mit einer Korrekturschraube auf der Oberseite eingestellt werden.

Beziehung zu anderen Geräten:

Kann zur Prüfung aller Schaltungen und Leitungen verwendet werden.

Auswechselbare Teile:

1 Stabelement 1,5 V  
ECT oder ECL DIN 40850

Daten des Gerätes:

Meßbereiche I: 0,1...100  $\Omega$   
" II: 0,01...10 k $\Omega$

Maße:

53 x 120 x 170 mm

Daten der Stromversorgung:

1 Stabelement 1,5 V

Gewicht:

510 g mit Batt. (20 g)

Handbuchblätter:

- - -

Preis DM 66.16

Herstellertyp:

alt: S. u. H.  
Hersteller: neu: RFT Karl-Max-Stadt