

Elma DT 902

Drehfeldrichtungsanzeiger und Motortester

- Drehfeldrichtungsanzeiger mit Phasenanzeige
- Spannungslose, sichere Ermittlung der Anschlüsse eines Drehstrommotors vor dem Anschluss des Motors
- Berührungslose Erkennung von Motor-Drehrichtungen an geschlossenen Motoren z.B. Umwälzpumpen
- Magnetfeldererkennung an AC Magnetventilen
- Sicherheit nach EN 61010, EN 61557

Technische Daten

| | |
|-------------------------|---|
| Spannungsbereich | 1...440 V AC |
| Phasenanzeige | 120...440 V AC |
| Frequenzbereich | 2...400 Hz |
| Prüfstrom | < 3.5 mA |
| Einschaltdauer (ED) | dauernd |
| Messkategorie | CAT III / 300V |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Versorgung | 9V IEC 6F22 |
| Maße | ca. 124 x 61 x 27 mm |
| Gewicht | ca. 150 g |
| Sicherheit | EN 61010, EN 61557-1, EN 61557-7 |
| Lieferumfang | Elma DT 902 Bereitschaftstasche Messleitungen, Krokodilklemmen Bedienungsanleitung |



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de