



Drehfeldmessgerät: DRM 750

Das Drehfeld-Messgerät DRM 750 dient zur schnellen und zuverlässigen Feststellung des Drehsinns eines Drehstromanschlusses.



Ihr Ansprechpartner

Ralf Fritz

+49 (0)201 21763-12
rfritz@ea-electronic.de

Daten des DRM 750

Technische Daten

Einsatzspannung	750 V 3~
Überspannungskategorie	CAT III
Drehfeldanzeigebereich	180 ... 750 V _{eff}
Stromaufnahme je Phase	max. 3 mA
Frequenzbereich	45 ... 65 Hz
Einschaltdauer bei 750 V _{eff}	max. 15 min

Mechanische Daten

Maße B x H x T	ca. 50 x 100 x 25 mm
Gewicht	ca. 0,250 kg

Leistungsmerkmale

- Signalisierung der Drehrichtung durch zwei hell leuchtende Glimmlampen
- Die Silikonisierten flexiblen Anschlussleitungen sind am Gerät fest montiert und mit einem Sicherheitsstecker versehen.

Die Einstellungen der Prüfgeräte werden mit DAkkS-kalibrierten Messgeräten ausgeführt.

Lieferumfang

- Aufbewahrungstasche

Wir liefern alle Geräte mit Werksprüfzertifikat entsprechend den Forderungen der ISO 9000

Service

- Geräteanpassungen nach individuellen Kundenwünschen
- Schulungen und Einweisungen des Kundenpersonals