





PeakTech® 3275 Kapazität, LAB Decade Box



PEWA Messtechnik GmbH

Weidenweg 21 58239 Schwerte

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

Ergänzung unseres Programmes an LAB Dekaden im angeschirmten Kunstoffgehäuse für Ausbildung, Wartung, Fertigungsprüfung, Arbeitsnormen, Forschung und Entwicklung. Die Drehknöpfe ermöglichen genaueste, dekadische Einstellungen der Widerstands-, Kapazitäts- oder Induktivitätswerte.

- hohe Genauigkeit
- Kunstoffgehäuse garantiert einwandfreie Abschirmung
- 4 mm Sicherheitsbuchsen
- Abmessungen (BxHxT): 170 x 240 x 90 mm
- Gewicht: 1 kg

Bereiche max. Spannung 100 pF-Schritte in 5 Dekaden	0,1 ~ 1 nF / 1 ~ 10 nF / 10 - 100 nF 100 nF ~ 1 μF / 1 - 10 μF 300 V DC/230 V AC (50 Hz) für alle Bereiche
Genauigkeit	5 %
max. Eingangsspannung	300 V DC / 230 V AC (50 Hz)